


কারেন্ট অ্যাফেয়ার্স ডিসেম্বর ২০১৫ ৬ ৭২

প্রশ্ন সমাধান

বিশ্ববিদ্যালয়

ভর্তি পরীক্ষা

২০১৫-১৬



✓ ঢাকা

✓ জগন্নাথ

✓ রাজশাহী

✓ শাহজালাল

✓ মেডিকেল

প্রথম বর্ষ স্নাতক (সম্মান) ভর্তি পরীক্ষা | সাধারণ জ্ঞান



ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়

ইউনিট-২

বাংলাদেশ বিষয়াবলি

১. ঢাকা সেনানিবাসে অবস্থিত মুক্তিযুদ্ধ জাদুঘরের নাম কী?—(৩) বিজয় কেতন।
২. বাংলাদেশ যে আন্তর্জাতিক সংস্থার সদস্য নয়—(৩) আসিয়ান।
৩. ফেইসবুক-এর সহ-প্রতিষ্ঠাতা কোন বাংলাদেশী? (৩) জিয়া হাফিজ রহমান (৪) জায়েদ করিম (৫) সালমান খান (৬) অমিত চাকমা
- Note: You Tube-এর সহ-প্রতিষ্ঠাতা জায়েদ করিম।
৪. বিদেশীদের মধ্যে একমাত্র কে বীরপ্রতীক খেতাবে ভূষিত হন?—(৩) উইলিয়াম উডারলাড।
৫. বাংলাদেশের বিজ্ঞানীরা প্রথমবারের মতো কোন প্রাণীর 'জীবনরহস্য' উন্মোচন করেছেন?—(৫) মহিষ।
৬. বাংলাদেশের মহান মুক্তিযুদ্ধে কতজন নারী মুক্তিযোদ্ধা তাদের অনন্য অবদানের জন্য বীর প্রতীক খেতাবে ভূষিত হয়েছেন?—(৩) কোনটিই নয়।
৭. অইন্দো-কোন ক্ষেত্রে ব্যবহৃত হয়?—(৩) বই।
৮. বাংলাদেশের জিডিপি'তে কোন খাতের অবদান সর্বাধিক?—(৩) সেবা।
৯. 'আমার ভাইয়ের রক্তে রাঙানো' গানটির বর্তমান সুরটির পরিচালক কে?—(৩) আলতাফ মাহমুদ।
১০. মানব উন্নয়ন সূচক ২০১৪-এ বাংলাদেশের অবস্থান কত?—(৫) ১৪২।
১১. বাংলাদেশ অর্থনৈতিক সমীক্ষা অনুযায়ী, জনগণের প্রত্যাশিত গড় আয়ুষ্কাল কত?—(৫) ৭০.৭।
১২. 'দ্য রাইজ অফ ইসলাম অ্যান্ড দ্য বেঙ্গল ফ্রন্টিয়ার' গ্রন্থটি কে লিখেছেন?—(৩) রিচার্ড ইটন।

১৩. ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ে অধ্যয়নকারী প্রথম ছাত্রীর নাম কী?—(৩) লীলা নাগ।
১৪. বাংলাদেশে প্রথম ভ্যাট চালু হয়—(৫) ১৯৯১ সালে।
১৫. বর্তমান মন্ত্রিসভায় নারী সদস্য সংখ্যা কত জন?—(৩) ৫।
১৬. দেশের প্রথম এজেন্ট ব্যাংকিং চালু করে কোন ব্যাংক?—(৫) ব্যাংক এশিয়া।
১৭. সম্প্রতি বাংলাদেশে ২০০ বছরের পুরোনো মুদ্রা কোথায় পাওয়া গেছে?—(৩) আখাউড়ার গঙ্গানগর গ্রামে।
১৮. দেশের প্রথম হাইটেক পার্ক কোথায় নির্মিত হবে?—(৫) কালিয়াকৈর, গাজীপুর।
১৯. দেশের দ্বিতীয় সাবমেরিন ক্যাবল ল্যান্ডিং স্টেশনটি কোথায় হবে?—(৫) কুমারটুলা।
২০. যোগাযোগ মন্ত্রণালয়ের বর্তমান নাম কী?—(৩) সড়ক পরিবহন ও সেতু মন্ত্রণালয়।
২১. কোনটি বাংলাদেশের প্রথম ভাসমান হাসপাতাল?—(৩) জীবন তরী।
২২. নিচের কোন দিনটি বাংলাদেশে 'সংবিধান দিবস' হিসেবে পালিত হয়?—(৫) ৪ নভেম্বর।
২৩. ১৭ এপ্রিল, ১৯৭১ সনে মুজিবনগর সরকারের শপথ গ্রহণ অনুষ্ঠান পরিচালনা করেন কে?—(৫) আবদুল মান্নান।
২৪. বাংলাদেশ ও ভারতের সমুদ্রসীমা বিরোধ নিষ্পত্তির মামলা হয় কোন আদালতে?—(৩) স্থায়ী সালিশি আদালত (নেদারল্যান্ডস)।
২৫. কান্তজি মন্দির কোন জেলায় অবস্থিত?—(৩) দিনাজপুর।

আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি

১. ২০২২ সালে ফিফা বিশ্বকাপের আয়োজক দেশ কোনটি?—(৫) কাতার।
২. বাংলাদেশের পদার্থ বিজ্ঞানী ড. জাহিদ হাসান কোন বিশ্ববিদ্যালয়ে কাজ করেন?—(৩) প্রিন্সটন।
৩. সাম্প্রতিক ২০১৫ সালের এপ্রিল মাসে নেপালে সংঘটিত ভূমিকম্পটি কী নামে পরিচিত?—(৩) পোখরা ভূমিকম্প।
৪. পিতৃও সনদের মোট কয়টি ধারা?—(৩) ৩০।
৫. 'স্বাধীনতা, সাম্য ও ভ্রাতৃত্ব' কোন বিপ্লবের ভিত্তি ছিল?—(৫) ফরাসী বিপ্লব।
৬. কোন দেশটি ইউরো মুদ্রা অঞ্চলের অন্তর্ভুক্ত নয়?—(৫) যুক্তরাজ্য।
৭. মার্কিন প্রেসিডেন্ট উইলি উইলসন বিখ্যাত হয়েছিলেন কেন?—(৫) ১৪ দফা ঘোষণা।
৮. সাহিত্যে নোবেল পুরস্কারজয়ী প্রথম মহিলা কে?—(৩) সেলমা লেগারলফ।
৯. ইউরোপের সাম্প্রতিক চলমান সংকট হচ্ছে—(৩) অভিবাসী সংকট।
১০. ব্রিকস ব্যাংক-এর বর্তমান নাম কী?—(৩) নয়া উন্নয়ন ব্যাংক।
১১. 'এজেন্ডা ২১' কোন বিশ্ব সংস্থা গ্রহণ করে?—(৫) জাতিসংঘ।
১২. বিশ্বকাপ ক্রিকেট ২০১৯ অনুষ্ঠিত হবে—(৫) ইংল্যান্ড।
১৩. কোন যুদ্ধের পরে হংকং-এ ব্রিটিশ শাসন প্রতিষ্ঠিত হয়?—(৫) আফিম যুদ্ধ।
১৪. ইরান পরমাণু চুক্তি স্বাক্ষর করেছে কোন পক্ষের সঙ্গে?—(৩) পি৫+১।
১৫. 'স্ট্র্যাটজি পিস' কোথায় অবস্থিত?—(৫) নাপাসরি।
১৬. ব্রাহ্ম মন্ডে'র কিসের মত সর্পি?—(৩) ইক হার্টে।
১৭. নিখোঁজ বিমান এমএইচ-৩৭০-এর ধ্বংসাবশেষের সন্ধান পাওয়া যায়—(৫) রিইউনিয়ন দ্বীপে।
১৮. বিমস্টেক-এর সদর দফতর কোথায় অবস্থিত?—(৩) ঢাকা।
১৯. কোন ইংরেজ ভাইসরয় ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয় প্রতিষ্ঠার জন্য গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করেন?—(৩) লর্ড কার্জন।
২০. 'ওয়ান বেট', 'ওয়ান রোড'-এর প্রস্তাব কোন দেশ করেছে?—(৫) চীন।
২১. সুবিধা কোথায়?—(৩) দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়ায়।
২২. সম্প্রতি ঘিমে গণভোট অনুষ্ঠিত হওয়ার প্রধান কারণ কী?—(৫) স্বর্ণ সংকট মোকাবিলা।
২৩. কোন দেশ এ বছর তার স্বাধীনতার ৫০ বছর পূর্তি উদ্‌যাপন করছে?—(৫) সিঙ্গাপুর।
২৪. খ্রিষ্টাব্দে কোন দেশের রাজধানী?—(৩) কসোভো।
২৫. সিরীয় শিশু আইলান কুর্দি কোথায় মৃত্যুবরণ করে?—(৩) ভূমধ্যসাগর।

বাংলাদেশের প্রথম শত্রুমুক্ত জেলা যশোর; ৬ ডিসেম্বর ১৯৭১



জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়

ইউনিট-D

১. বিশ্ব ইতিহাসের প্রথম পত্রিকা (প্রাত্যহিক দিনলিপি) কোনটি?—
(A) অ্যাক্টা ডুরনা।
২. অসমতার ভিত্তিতে প্রতিষ্ঠিত সমাজের বিভাজনকে বলা হয়—
(D) সামাজিক স্তরায়ন।
৩. 'Fictive Kinship' বলতে বুঝায়—
(C) পাতানো জাতি সম্পর্ক।
৪. ই-চ কী?—(A) পরিবেশ দূষণকারী চিট দেশ।
৫. 'Justice delayed is justice denied' কার উক্তি?—(D) গ্রাডটোন।
৬. দুটি দ্রব্য-লবণ ও মোবাইল ফোন এর মূল্য হ্রাস পেলে কি ঘটবে?—
(C) লবণের চাহিদার পরিমাণ মোবাইল ফোনের চাহিদার তুলনায় কম পরিমাণে বৃদ্ধি পাবে।
৭. দৈনিক কত কিলো ক্যালোরির নিচে খাদ্য গ্রহণ করলে তাকে চরম দরিদ্র বলা যায়?—(A) ১৮০৫।
৮. 'গণতন্ত্রই সর্বোচ্চ শাসন ব্যবস্থা' — কার উক্তি?—(C) লর্ড ব্রাইস।
৯. ডুর্গেইমের মতে কোনটি প্রাচীনতম ধর্মীয় বিশ্বাস?—(C) টোটেমবাদ।
১০. বিশ্বের সর্বাধিক পঠিত সংবাদপত্র কোনটি?—
(A) নিউইয়র্ক টাইমস (B) হেরাল্ড ট্রিবিউন (C) আশাহি শিবুন (D) টাইমস অব ইন্ডিয়া
[Note : বিশ্বের সর্বাধিক পঠিত সংবাদপত্র হলো জাপানি ভাষার পত্রিকা ইওমিউরি শিবুন, যার প্রতিদিনের সার্কুলেশন/প্রচার সংখ্যা প্রায় ১৩.৫ মিলিয়ন। এক্ষেত্রে আশাহি শিবুন দ্বিতীয়; সার্কুলেশন প্রায় ১১ মিলিয়ন কপি। উক্ত দুটি পত্রিকা জাপানি ভাষায় প্রকাশিত হয়। তবে বৈশ্বিক ভাষা বা ইংরেজি ভাষার পত্রিকা হিসেবে The Times of India বিশ্বে সর্বাধিক পঠিত পত্রিকা। এর প্রচার সংখ্যা প্রায় ৭.৬ মিলিয়ন। কিন্তু সর্বাধিক পঠিত পত্রিকার র্যাংকিংয়ে এটি চতুর্থ স্থানে।]
১১. রুপার্ট মারডক কে?—(C) মিডিয়া মুল।
১২. অপরাধমূলক আচরণের জন্য বংশগতিকে দায়ী করেছেন কে?—(B) গ্যালটন।

১৩. নিচের কারা পিতৃতান্ত্রিক আদিবাসী?—
(A) গারো ও সাঁওতাল (B) পাঠন ও খাসিয়া (C) রাখাইন ও ত্রিপুরা (D) মারমা ও হাজং

[Note : উপরোক্ত আদিবাসীদের মধ্যে গারো ও খাসিয়া ব্যতীত অন্য সকল আদিবাসী গোষ্ঠীই পিতৃতান্ত্রিক।]

১৪. কোন তিনজন দার্শনিককে wise men of the old বলা হয়?—(D) সক্রেটিস, প্লেটো ও এরিস্টটল।
১৫. 'ভিশন ২০২০' হলো— (A) অন্ধত্ব দূরীকরণ পরিকল্পনা।
১৬. বাংলাদেশে বর্তমানে স্থানীয় সরকার ব্যবস্থা কয় স্তরবিশিষ্ট?—(B) তিন স্তর।
১৭. টেকসই উন্নয়ন লক্ষ্যমাত্রা (এসডিজি)-এর মেয়াদকাল কোনটি?—(B) ২০১৬-২০৩০।
১৮. ২০১৪-১৫ অর্থবছরে প্রস্তাবিত উন্নয়ন কর্মসূচিতে (এডিপি) কোন সেক্টরের জন্য সর্বোচ্চ বরাদ্দ রাখার কথা বলা হয়েছে?—(A) পরিবহন।
১৯. LGSP কী?— (A) Local Governance Support Project।
২০. সরকারি তালিকা ২০১৫ অনুযায়ী, বর্তমানে বাংলাদেশে বসবাসকারী মোট ক্ষুদ্র-মৃ-গোষ্ঠীর সংখ্যা কত?—(C) ৪৮।
২১. জন্ম থেকে মৃত্যুর অভিজ্ঞতা অর্জনের পূর্ব পর্যন্ত মানুষ বাস্তব অভিজ্ঞতার মধ্য দিয়ে যে শিক্ষা অর্জন করে তা হলো— (C) অনানুষ্ঠানিক শিক্ষা।
২২. বিশ্বখ্যাত চলচ্চিত্র 'রশোমন'-এর নির্মাতা কে?—(C) অকিরা কুরোশোওয়া।
২৩. বিশ্ব ঐতিহ্য তালিকায় বর্তমানে মোট কতটি স্থাপনা রয়েছে?—(C) ১০৩১টি।
২৪. ল্যাটিন আমেরিকান সাহিত্যিক গার্সিয়েল গার্সিয়া মার্কোয়েজ তাঁর কোন বইয়ের জন্য নোবেল পুরস্কার পান?—
(A) নো ওয়ান রাইটস টু দ্য কর্নেল (B) ওয়ান হান্ড্রেড ইয়ারস অব সলিচিউ (C) লিভিং টু টেল দ্য টেল (D) দ্য ক্রনিকল অব আ ডেথ ফোরটোল্ড
[Note : নোবেল সাহিত্য পুরস্কার দেয়া হয় সাহিত্যিকের সমগ্র জীবনের সাহিত্যিকর্মের মূল্যেরা বিশ্লেষণ করে। তবে ৯বার নোবেল পুরস্কার প্রদান করা হয় সাহিত্যিকের নির্দিষ্ট কর্মের জন্য। কলম্বিয়ার সাহিত্যিক গ্যাব্রিয়েল গার্সিয়া মার্কুইজ ১৯৮২ সালে সাহিত্যে নোবেল পুরস্কার লাভ করেন— কল্পনার মাধ্যমে সুন্দর ও সত্যিকারভাবে একটি মহাদেশীয় জীবন ও সংস্রাবের চিত্র তার উপন্যাস ও ছোটগল্পে ভুলে ধরার জন্য।]



রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়

ইউনিট-A (জোড়)

৬১. প্রাচীন পুন্ড্রনগর কোথায় ছিল?—
(D) মহাস্থানগড়ে।
৬২. একদিনের আন্তর্জাতিক ক্রিকেট কত সাল থেকে শুরু হয়?—(B) ১৯৭১ সাল।
৬৩. Wings of Fire গ্রন্থের রচয়িতা কে?—
(D) এ. পি. জে আবুল কালাম।
৬৪. মুক্তিযুদ্ধে রাজশাহী কত নম্বর সেক্টরের অন্তর্ভুক্ত ছিল?—(C) ৭ নম্বর।
৬৫. ঢাকা শহরের কোন এলাকায় বেনারসি শাড়ি তৈরি হয়?—(B) মিরপুর।
৬৬. আয়তনে বিশ্বের বৃহত্তম মহাসাগর কোনটি?—(D) প্রশান্ত মহাসাগর।
৬৭. বাংলা নববর্ষ পহেলা বৈশাখ কে প্রবর্তন করেন?—(C) সম্রাট আকবর।
৬৮. বাংলাদেশের সশস্ত্র বাহিনীর সর্বাধিনায়ক কে?—(A) রাষ্ট্রপতি।
৬৯. পৃথিবীর দীর্ঘতম সমুদ্র সৈকত কোন দেশে?—(B) বাংলাদেশে।
৭০. জাতিসংঘ দিবস পালিত হয়—(C) ২৪ অক্টোবর।
৭১. BIMSTEC কী ধরনের প্রতিষ্ঠান?—
(A) অর্থনৈতিক।
৭২. ক্রিগপেট্টা ছিলেন—(D) মিশরের রানী।
৭৩. বাংলাদেশের প্রথম প্রধানমন্ত্রীর নাম কী?—(B) তাজউদ্দিন আহমেদ।
৭৪. The Republic গ্রন্থের রচয়িতা কে?—(C) প্রেটো।
৭৫. ইবনে সিনা কে ছিলেন?—(C) চিকিৎসক।
৭৬. স্বাধীন বাংলাদেশকে স্বীকৃতি দানকারী প্রথম আরব দেশের নাম কী?—(B) ইরাক।
৭৭. 'গল্পীরা কোন অঞ্চলের সন্ন্যাসী?—(A) রাজশাহী।
৭৮. 'বায়ুল হিকম' কে প্রণীত করেন?—(A) আল মামুন।
৭৯. 'হোয়াইট হাউস' কোথায় অবস্থিত?—(D) যুক্তরাষ্ট্রে।
৮০. 'বার্লিন প্রাচীর' কোন দুটি দেশের মধ্যবর্তী প্রাচীর ছিল?—(D) পূর্ব জার্মানি-পশ্চিম জার্মানি।
৮১. মালয়েশিয়ার মুদ্রার নাম কী?—(D) রিংগিত।
৮২. রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয় কত সালে প্রতিষ্ঠিত হয়?—(A) ১৯৫৩ সালে।
৮৩. বাংলাদেশের জাতীয় পতাকা প্রথম উত্তোলন করেন কে?—(B) আ স ম আব্দুর রব।
৮৪. ২০১৫ সালে সাহিত্যে নোবেল বিজয়ী কেতলানা আলেক্সিয়েভিচ কোন দেশের নাগরিক?—(A) বেলারুশ।
৮৫. বৈদ্যুতিক বাষ্প আবিষ্কার করেন কে?—(A) টমাস এডিসন।
৮৬. 'মুক্তির গান' চলচ্চিত্রের নির্মাতা কে?—(C) তারেক মাসুদ।

স্বাধীন বাংলাদেশকে প্রথম স্বীকৃতিদাতা দেশ ভারত; ৬ ডিসেম্বর ১৯৭১

87. India Wins Freedom কার লেখা?—(A) আবুল কালাম আজাদ।
88. সতীদাহ প্রথা বিলোপ করেন কে?—(C) লর্ড উইলিয়াম বেন্টিনক।
89. বাংলাদেশ জাতিসংঘের কততম সদস্য?—(A) ১৩৬তম।
90. 'গ্লোব ট্রিট' কোথায়?—(D) নিউইয়র্কে।
91. মুক্তিযুদ্ধের সময় বাংলাদেশকে কয়টি সেক্টরে ভাগ করা হয়েছিল?—(B) ১১টি।
92. 'শিরানহা' কী?—(A) মাছ।
93. কোন বীরশ্রেষ্ঠ সোনা মসজিদ গ্রুপে সমাহিত আছেন?—(D) মহিউদ্দিন জাহাঙ্গীর।
94. রুশ-বিপ্লব সংঘটিত হয় কত সালে?—(C) ১৯১৭ সালে।
95. এটিন চক্রেপের বর্তমান নাম কী?—(D) বরিশাল।
96. ISSN কিসের সঙ্গে সম্পর্কিত?—(C) গ্রন্থ।
97. বাংলাদেশের মুক্তিযুদ্ধের জন্য অর্থ সাহায্য করেছিলেন—(A) জর্জ হ্যারিসন।
98. নোবেল পুরস্কারের প্রবর্তক কোনটি উদ্ভাবন করেছেন?—(B) ডিনামাইট।
99. 'বোফোর্স' কোন দেশের অস্ত্র উৎপাদন ও বিক্রয়কারী প্রতিষ্ঠান?—(C) সুইডেন।
100. 'ইনকা' সভ্যতা গড়ে উঠেছিল—(D) দক্ষিণ আমেরিকায়।

ইউনিট-A (বিজোড়)

61. রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়ে নির্মিত 'শাশাণ বাংলাদেশ' ভাস্কর্যটির স্থপতি কে?—(D) নিতুন কুন্ডু।
62. বাংলাদেশের শীর্ষ রঙানি পণ্য কী?—(D) তৈরি পোশাক।
63. 'রয়টার' কোন দেশের সংবাদ সংস্থা?—(B) যুক্তরাজ্য।
64. 'উত্তরা গণভবন' কোন জেলায় অবস্থিত?—(A) নাটোর জেলায়।
65. 'উপমহাদেশের প্রথম অক্ষর বিজয়ী কে?—(C) সভ্যজিৎ রায়।
66. 'মনপুরা ৭০' চিত্রকর্মটি কার?—(C) জয়নুল আবেদিন।
67. বঙ্গবন্ধুর 'অসমাপ্ত আত্মজীবনী' কে অনুবাদ করেন?—(D) ফকরুল আলম।
68. বাংলাদেশের সাংবিধানিক নাম কী?—(C) গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ।
70. বাংলাদেশের কেন্দ্রীয় ব্যাংকের নাম কী?—(B) বাংলাদেশ ব্যাংক।
71. বাস্তব দূর্গ কোথায় অবস্থিত?—(A) প্যারিসে।
72. বাংলাদেশের প্রথম অর্থমন্ত্রীর নাম কী?—(D) ক্যাপ্টেন মনসুর আলী।
73. বিশ্বের প্রথম নারী মহাকাশচারী কে?—(A) ভেলেন্তিনা তেরেসকোভা।
74. কার্টুনিট হিসেবে বাংলাদেশের কোন শিল্পী অধিক পরিচিত?—(A) রফিকুল্লাহ।

75. হ্যারি পটার কী?—(D) শিশুতোষ বই।
77. বাংলাদেশের জাতীয় পতাকার নকশা কে করেন?—(C) কামরুল হাসান।
78. অ্যান্ডার্টিকা মহাদেশের প্রধান বৈশিষ্ট্য কী?—(A) ভূধারমণ্ডিত।
79. 'আবেস্তা' কী?—(B) পারসিক ধর্মগ্রন্থ।
80. সোমপুর বিহার কোন জেলায় অবস্থিত?—(B) নওগাঁ জেলায়।
81. সিডর (SIDR) মূলত—(C) টর্নেডো।
82. মানবদেহে মোট হাড়ের সংখ্যা কত?—(B) ২০৬।
83. পৃথিবীর ক্ষুদ্রতম দেশের নাম কী?—(C) ভ্যাটিকান সিটি।
84. 'কল্যাণ' ও 'গীতা' হল—(C) রবি সঙ্করের বিদ্যা।
85. বঙ্গভঙ্গের কারণে সৃষ্ট নতুন প্রদেশ কোনটি?—(B) পূর্ববঙ্গ ও আসাম।
86. হোমার কে ছিলেন?—(A) গ্রিসের কবি।
87. চন্দ্রগুপ্ত মোর্ঘের সময়ে গ্রিসের রাষ্ট্রদূত কে ছিলেন?—(B) মেগাস্থিনিস।
88. FAO-এর সদর দপ্তর কোথায় অবস্থিত?—(A) রোমে।
89. ব্যাবিলনের 'খুলন্ত উদ্যান' কোন দেশে অবস্থিত?—(D) ইরাকে।
90. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর কোন তিনটি দেশের জাতীয় সঙ্গীতের রচয়িতা?—(C) বাংলাদেশ, ভারত ও শ্রীলংকা।
91. বাংলাদেশের White Gold হিসেবে কী পরিচিত?—(D) চিংড়ি।
92. সুর সম্রাট ওস্তাদ আলাউদ্দিন খাঁ কোথায় জন্মগ্রহণ করেন?—(D) ব্রাহ্মণবাড়িয়ায়।
94. মুঘল আমলে ঢাকার নাম কী ছিল?—(B) জাহাঙ্গীরনগর।
95. বাংলাদেশ ব্যাংকের বর্তমান গভর্নরের নাম কী?—(D) ড. আতিউর রহমান।
96. গ্লাদ রিৎস প্রকল্প বিখ্যাত—(C) সেতাবদিক।
97. ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের প্রথম নারী শিক্ষার্থীর নাম কী?—(A) লীলা নাগ।
98. তত্ত্বাবধায়ক সরকারের অধীন বাংলাদেশে সর্বপ্রথম কখন নির্বাচন অনুষ্ঠিত হয়?—(B) ১৯৯১ সালে।
99. GSP-এর পূর্ণরূপ কী?—(C) Generalised System of Preference।
100. মধ্যপূর্ব প্রথম নতোরী একক—(D) রাশিয়ান।

ইউনিট-D (বিজনেস স্টাডিজ)

3. Bandwidth যে বিষয়ের সঙ্গে সম্পৃক্ত—(D) সবগুলো।
4. Forbes ম্যাগাজিনের রিপোর্ট অনুযায়ী ২০১৫ সালে বিশ্বের সবচেয়ে ক্ষমতাধর ব্যক্তি—(B) ভ্লাদিমির পুতিন।
5. সম্প্রতি বাংলাদেশ ব্যাংকে কর্তৃক চালুকৃত RTGS সিস্টেম যে বিষয়ের সঙ্গে সম্পৃক্ত—(C) Fund Transfer।

6. সম্প্রতি রাশান এয়ারবাস বিধ্বস্ত হয়—(D) সিনাই মরুভূমিতে।
60. যে স্থানের নিয়ন্ত্রণ নিয়ে যুক্তরাষ্ট্র ও চীনের মধ্যে দ্বন্দ্ব শুরু হয়েছে—(B) দক্ষিণ চীন সাগর।
61. ২০১৭ সালে ICC Champions Trophy-এর আয়োজক?—(C) ECB।
62. যে প্রতিষ্ঠানের রেটিং অনুযায়ী বাংলাদেশের ক্রেডিট রেটিং BB—(B) Moody's।
63. যে প্রতিষ্ঠানের ব্যবস্থাপনায় বাংলাদেশ সরকারের পক্ষে ওয়ান বিলিয়ন মূল্যের টাকা বন্ড 'ইসু' হতে যাচ্ছে—(B) IFC।
64. মোস্তাফিজুর রহমান তার প্রথম দুটি ODI ম্যাচে উইকেট নেয়—(C) ১১৭।
65. সম্প্রতি শরণার্থীরা যে সাগর পার্শ্ব দিয়ে ইউরোপে অনুপ্রবেশ করছে—(C) ভূমধ্যসাগর।
76. বিশ্বের প্রথম ধূমপানমুক্ত দেশ—(B) ভুটান।
77. স্প্যানিশ ফুটবল কোচ Pep Guardiola বর্তমানে যে ফুটবল ক্লাবের ম্যানেজার—(A) Bayern Munich।
79. 'The Temple of Bel' অবস্থিত—(D) সিরিয়ায়।
80. ২০১৮ সালে Commonwealth Games-এর আয়োজক দেশ—(C) Australia।

ইউনিট-E (জোড়)

৫১. বিশ্বের সর্ববৃহৎ মুসলিম জনগোষ্ঠীর দেশ কোনটি?—(ঘ) ইন্দোনেশিয়া।
৫২. মাৎস্যনায় অর্থ কি?—(ঙ) অরাজকতা।
৫৩. নিরাপত্তা পরিষদে ভেটো ক্ষমতা আছে কটি সদস্য দেশের?—(গ) ৫টি।
৫৭. 'লেট দেয়ার বি লাইট' একটি—(গ) চলচ্চিত্র।
৮১. পৃথিবীর কত লোক বাংলা ভাষায় কথা বলে? (ক) প্রায় পঁচিশ কোটি (খ) প্রায় পাঁচ কোটি (গ) প্রায় পঞ্চাশ কোটি (ঘ) প্রায় ত্রিশ কোটি
[Note : ২০১৩ সালের ইথনোলগের ভাষাবিশয়ক ১৭তম সংস্করণ অনুযায়ী ১৯ কোটি ৩ লাখ।]
৮২. মুক্তিযুদ্ধের সময় নৌ-কমান্ডো বাহিনী নিয়ে কোন সেক্টর গঠিত হয়?—(গ) ১০নং।
৮৮. আন্তর্জাতিক মুদ্রা তহবিলের সদর দপ্তর কোথায়?—(ঘ) ওয়াশিংটন ডি.সি.।
৮৯. এডিকালচার কী?—(ঙ) পাখি পালন।
৯০. বাংলার প্রথম স্বাধীন সুলতান কে?—(ঙ) ফখরুদ্দিন মোবারক শাহ।
৯১. রাজশাহীর পূর্ব নাম—(গ) রামপুর-বোয়ালিয়া।
৯২. রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয় কত সালে কোন জায়গায় প্রতিষ্ঠিত হয়?—(ঙ) ১৯৫৩ সালে মতিহারে।
৯৩. সদ্যমুক্ত দাসিয়ার ছড়া কোন জেলায় অবস্থিত?—(গ) কুড়িগ্রাম।
৯৬. কম্পিউটারের ইনপুট ডিভাইস কোনটি?—(ঙ) মাউস।

বাংলাদেশকে স্বীকৃতিদানকারী প্রথম ইউরোপীয় দেশ পূর্ব জার্মানি; ১১ জানুয়ারি ১৯৭২

১৭. ২০১৫ সালে অর্থনীতিতে যিনি নোবেল পুরস্কার পেয়েছেন তিনি কোন বিশ্ববিদ্যালয়ের শিক্ষক?—(৩) ব্রিসলটন।
১৮. সংবিধানের ষোড়শ সংশোধনীর বিষয়বস্তু কোনটি?—(৩) বিচারপতিদের অভিশংসনের ক্ষমতা সংসদকে ফিরিয়ে দেয়া।
১০০. ওয়ার্ল্ড ফিসের পর্যবেক্ষণ অনুযায়ী, বিশ্বের মোট ইলিশের কত শতাংশ বাংলাদেশ উৎপাদিত হয়?—(৩) ৬৫।

ইউনিট-E (বিজ্ঞান)

৮২. কোন বিখ্যাত ম্যাগাজিন বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানকে রাজনীতির কবি আখ্যা দিয়েছিল?—(৩) নিউজ উইকস।
৮৩. নিচের কোন সাইটটি কেনা বেচার জন্য নয়?—(৩) google.com।
৮৪. জাতীয় সংসদ ভবনের নকশা করেছেন—(৩) লুই আই কান।
৮৯. ইলিশ মাছ ধরা হয় এমন দেশের সংখ্যা পৃথিবীতে কয়টি?—(৩) ১১।
৯১. বাংলাদেশকে স্বীকৃতিদানকারী প্রথম আরব দেশ কোনটি?—(৩) ইরাক।
৯২. সম্প্রতি কোন দেশ ধর্মনিরপেক্ষ সংবিধান গ্রহণ করেছে?—(৩) নেপাল।
৯৬. হোসেনি দালান কার আমলে নির্মিত হয়?—(৩) সম্রাট শাহজাহান।
৯৭. বাংলাদেশ সর্বপ্রথম প্রি জি সেবা চালু করে যে কোম্পানি—(৩) টেলিটক।

ইউনিট-১ (জীব ও ভূ-বিজ্ঞান অনুবাদ)

৪৯. ১৯৯৯ সালে ইউনেস্কোর কততম সভায় ২১ ফেব্রুয়ারিকে আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস হিসেবে স্বীকৃতি দেয়া হয়?—(৩) ৩০।
৫১. SDG-এর লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের সময় কাল কত?—(৩) ২০১৬-২০৩০।
৫২. 'ফোকেটিং' কোন দেশের পার্লামেন্টের নাম?—(৩) ডেনমার্ক।
৫৩. বিশ্বের সবচেয়ে বড় অর্থনৈতিক জোট কোনটি?—(৩) WTO।
৫৪. বাংলাদেশ প্রথম কোন আন্তর্জাতিক সংস্থার সদস্য পদ লাভ করে?—(৩) কমনওয়েলথ।
৫৫. কোন বাঙালি কবি 'নাইট' উপাধি লাভ করেন?—(৩) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর।
৫৬. 'লিরা' কোন দেশের মুদ্রা?—(৩) তুরস্ক।
৫৭. কোন দেশের জাতীয় পতাকা কখনো অর্ধনমিত হয় না?—(৩) সৌদি আরব।
৫৮. 'রয়টার্স' কোন দেশের সংবাদ সংস্থার নাম?—(৩) যুক্তরাজ্য।
৫৯. BRICS-এর সদস্য নয় কোন দেশ?—(৩) জার্মানি।
৬০. 'মোরা একটি ফুলকে বাঁচাবো বলে ফুল করি'- গানের গীতিকার কে?—(৩) গোবিন্দ হালদার।

৬১. সুস্কর বৃক্কের মন কত চিম্বা?—(৩) ৬৬.৫° উত্তর।
৬২. 'ছিয়াত্তরের মন্ডর' নামক ভয়াবহ দুর্ভিক্ষ কত সালে ঘটে?—(৩) ১১৭৬ বঙ্গাব্দে।
৬৩. সম্প্রতি কত জন বীরসন্মানে মুক্তিযোদ্ধা হিসেবে স্বীকৃতি দেয়া হয়েছে?—(৩) ৪১।
৬৪. মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রকে 'স্ট্যাচু অব লিবার্টি' উপহার দেয় কোন রাষ্ট্র?—(৩) ফ্রান্স।
৬৫. রাইন নদী কোন দেশের ভিতর দিয়ে প্রবাহিত হয়েছে?—(৩) নেদারল্যান্ডস।
৬৬. বিশ্ব ডাকটিকেট দিবস কবে পালিত হয়?—(৩) ১১ জুলাই (৩) ১৭ জুলাই (৩) ২৭ জুলাই (৩) ২৯ জুলাই
- [Note: জাতীয় ডাকটিকেট দিবস ২৯ জুলাই। আর বিশ্ব ডাক দিবস ৯ অক্টোবর]
৬৭. সর্বাধিক ভাষার দেশ কোনটি?—(৩) পাপুয়া নিউগিনি।
৬৮. WMO-র পূর্ণরূপ কোনটি?—(৩) World Meteorological Organization।
৬৯. 'Man is born free, but every where he is in the chain'—উক্তিটি কার?—(৩) রুশো।
৭৩. ২০১৫ সালে কোন বাংলাদেশী সার্ক সাহিত্য পুরস্কার লাভ করেন?—(৩) সেলিনা হোসেন।
৭৪. ২০১৪ সালের বিশ্বকাপ ফুটবলে গোয়েন্ডে বুট পান কে?—(৩) জেমস রডরিগেজ।
৭৫. ২০তম জাতিসংঘ জলবায়ু সম্মেলন কোথায় অনুষ্ঠিত হয়?—(৩) লিমা।
৭৬. যুক্তরাজ্যের অক্সফোর্ড বিশ্ববিদ্যালয়ের প্রথম নারী উপাচার্যের নাম কি?—(৩) অধ্যাপক লুইস রিচার্ডসন।
৭৭. ২০১৬ সালের অলিম্পিক গেমস অনুষ্ঠিত হবে কোন শহরে?—(৩) রিও ডি জেনিরো।
৭৮. ১ মিটার সমান কত ইঞ্চি?—(৩) ৩৯.৩৭।
৭৯. বাংলাদেশের প্রথম হিমালয় জয়ী নারীর নাম কি?—(৩) নিশাত মজুমদার।
৮০. পদ্মানদীর উৎপত্তি স্থল কোনটি?—(৩) গঙ্গোত্রী হিমবাহ।



শাহজালাল বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, সিলেট

ইউনিট-A (মানবিক)

৩১. সম্প্রতি ফিফার (FIFA) সভাপতি কে সাময়িক বরখাস্ত করে নতুন একজন ভারপ্রাপ্ত সভাপতি নিয়োগ দেওয়া হয়েছে। বরখাস্ত হওয়া এবং নতুন ভারপ্রাপ্ত সভাপতিবৃন্দের নাম যথাক্রমে—(D) সেপ ব্লাটার ও ইসা হায়াতু।

৩২. বাংলাদেশে শিখা চিরন্তনী কোথায় অবস্থিত?—(C) সোহরাওয়ার্দী উদ্যান।
৩৩. কোন দেশটির সাথে বাংলাদেশের বাণিজ্য সম্পর্ক আছে কিন্তু কূটনৈতিক সম্পর্ক নাই?—(C) তাইওয়ান।
৩৪. বাংলাদেশের জাতীয় নিরাপত্তা ও সংহতির প্রতীক—(D) রত্নপতি।
৩৫. কোন ভূমিকার মাধ্যমে চিত্তরঞ্জন দাসের ধর্মনিরপেক্ষ অবস্থানের পরিচয় পাওয়া যায়?—(D) বেঙ্গল প্যাক্ট (Bengal Pact) প্রবর্তনে জোর ভূমিকা।
৩৬. বাংলাদেশ অন্যান্য দেশের মত কিয়োটো (Kyoto) প্রটোকল স্বাক্ষর করে ২২ অক্টোবর ২০০১ সালে। এই প্রটোকল স্বাক্ষর কোন বিষয়টির সাথে সম্পর্কিত?—(D) জলবায়ু পরিবর্তন।
৩৭. আন্তর্জাতিক অপরাধ আদালতের সদর দফতর কোথায়?—(E) দি হেগে।
৩৮. ভারত বিভক্তির সময় ১৯৪৭ সালের সীমানা নির্ধারণ কমিশন কি নামে পরিচিত ছিল?—(C) রায়ডক্রিফ কমিশন।
৩৯. বাংলাদেশে বর্তমানে বৈদেশিক মুদ্রার আনুমানিক মজুত (মার্কিন ডলারে) কত বিলিয়ন?—(B) ২৭।
৪০. এ বছর (২০১৫) নোবেল শান্তি পুরস্কার কোন অবদানের জন্য দেয়া হয়েছে?—(C) গণতন্ত্রায়নে বিশেষ ভূমিকা রাখা।



মেডিকেল ভর্তি পরীক্ষা ২০১৫

৩. নিচের কোনটি বিদ্রোহী কবি কাজী নজরুল ইসলাম কর্তৃক রচিত?—(A) অগ্নিবীণা।
৮. 'সোয়াইন ফ্লু' রোগের জন্য দায়ী ভাইরাস কোনটি?—(A) H₂N₃।
১৫. MRI-এর অর্থ কি?—(D) ম্যাগনেটিক রেজোনেন্স ইমেজিং।
১৮. বাংলাদেশের পার্বত্য চট্টগ্রামে কয়টি জেলা আছে—(D) ৩টি।
২৬. কমনওয়েলথভুক্ত কোন দেশটি আয়তনে সর্ববৃহৎ?—(B) কানাডা।
৩২. CIRDAP-এর সদর দপ্তর কোন শহরে অবস্থিত?—(D) ঢাকা।
৪১. বাংলাদেশের একমাত্র প্রবাল দ্বীপের নাম কি?—(D) সেন্টমার্টিন।
৪৮. কুয়াকাটা সমুদ্র সৈকত বাংলাদেশের কোন জেলায় অবস্থিত?—(C) পটুয়াখালী।
৯২. জাতিসংঘের কোন সদস্য দেশটির ভেটো ক্ষমতা নেই?—(B) জাপান।
৯৮. কোন ব্যক্তি ক্রিকেট খেলোয়াড় নন?—(C) ডেভিড বেকহ্যাম।

বাংলাদেশ স্বীকৃতি দানকারী সর্বপ্রথম অ-আরব মুসলিম দেশ সেনেগাল; ১ ফেব্রুয়ারি ১৯৭২

প্রশ্ন সমাধান

শিক্ষা || সড়ক পরিবহন ও সেতু
গৃহায়ণ ও গণপূর্ত মন্ত্রণালয়ের উপ-সহকারী প্রকৌশলী (সিভিল)
ডাক ও টেলিযোগাযোগ || স্বাস্থ্য ও পরিবার কল্যাণ || অর্থ
জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয়ের প্রশাসনিক কর্মকর্তা

শিক্ষা || ডাক ও টেলিযোগাযোগ || শ্রম ও কর্মসংস্থান
বেসামরিক বিমান পরিবহন ও পর্যটন || রেলপথ || জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয়ের
ব্যক্তিগত কর্মকর্তা পদে নিয়োগ পরীক্ষা

তারিখ : ১৮.১২.২০১৫; সময় : ১ ঘণ্টা; পূর্ণমান-১০০; কোড : অবনী, সেট-১

- চর্চাপদে কতজন কবির পদ রয়েছে—
১) ২৪ জন।
- সংস্কৃত রামায়ণ বাংলায় অনুবাদ করেন—
১) কৃত্তিবাস ওঝা।
- সবার উপরে মানুষ সত্য তাহার উপরে নাই—
পঙ্কজিতির রচয়িতা—
১) চন্ডিলাস।
- 'ইউসুফ-জোলায়খা' পুথির রচয়িতা—
১) শাহ মুহম্মদ সগীর।
- 'চণ্ডীমঙ্গল' কাব্যের শ্রেষ্ঠ কবি বলা হয় কারকে—
১) মুকুন্দ চন্দ্রবর্তী।
- কোনটি সন্ধির নিপাতনে সিদ্ধ হয়েছে—
১) গবাক্ষ।
- বিদেশী উপসর্গ দিয়ে গঠিত শব্দ কোনটি—
১) বেকার।
- উপসর্গ দিক থেকে শব্দ—
১) পাঁচ প্রকার।
- 'উপক্রম' শব্দের যথার্থ সমার্থক শব্দ কোনটি—
১) সূত্রপাত।
- ভাষার ক্ষুদ্রতম ভিত্তিক একক কী—
১) ধ্বনি।
- অর্থবাচকতা নাই—
১) উপসর্গের।
- জসীমউদ্দীন রচিত 'নিমন্ত্রণ' কবিতাটি কোন গ্রন্থের অন্তর্ভুক্ত—
১) ধানক্ষেত।
- 'পূর্বী' শব্দের প্রতিশব্দ কোনটি—
১) বসুধা।
- কোনটিকে সন্ধির সংজ্ঞা বলা হয়—
১) ধ্বনিতে ধ্বনিতে মিলকে।
- 'যা কখনো নষ্ট হয় না'—
বাক্যটির সংকোচিত রূপ—
১) অবিনশ্বর।
- কোনটি মুনীর চৌধুরীর অনূদিত নাটক—
১) রূপার কোটা।
- হাসান আজিজুল হক রচিত ছোট গল্পগ্রন্থ কোনটি—
১) তুষ্কা।
[Note: হাসান আজিজুল হক রচিত 'সমুদ্রের ধ্বংস' শীতের অরণ্য' গল্পগ্রন্থের অন্তর্ভুক্ত একটি গল্প 'তুষ্কা'।]
- ভাষা আন্দোলন নির্ভর উপন্যাস কোনটি—
১) আরেক ফালগুন।
- রোক্সা সাখাওয়াত হোসেন রচিত উপন্যাস—
১) পদ্মরাগ।
- মীর মশররফ হোসেন রচিত গ্রন্থ কোনটি—
১) উদাসীন পথিকের মনের কথা।
- কাজী নজরুল ইসলামের প্রেমের কাব্য কোনটি—
১) দোলন চাঁপা।
- রবীন্দ্রনাথ ঠাকুরের কোন কাব্যে গতিতত্ত্বের প্রকাশ ঘটেছে—
১) বলাকা।
- 'লিপিমাল্য' রচনা করেছেন—
১) রাম রায় বসু।
- 'একেই কি বলে সভ্যতা' কোন ধরনের নাটক—
১) প্রহসন।
- বাংলা সাহিত্যে প্রথম সার্থক উপন্যাস কোনটি—
১) দুর্গেশনন্দিনী।
- I had a talk with him. Here 'talk' is a—
১) noun।
- Choose the word correctly spelt—
১) sovereignty।
- Fill in the blank—The thief broke—the house—
১) into।
- Choose the correct tag : 'Let me do the work,—?'—
১) will you।
- 'Run into debt' is—
১) idiom।
- She was a beauty in her youth. Here the underlined word is a/an—
১) noun।
- 'Much Ado About Nothing' is written by—
১) William Shakespeare।
- Which of the following words is not related to laughing?—
১) stinking।
- Which one of the following is an incorrect sentence?—
১) I took your leave।
- Fill in the blank : I have — my lunch. —
১) had।
- 'The Daffodils' is a poem written by—
১) William Wordsworth।
- 'He is not himself' means—
১) he does not feel well।
- Which one of the following is not a collective noun?—
১) peer।
- 'Ringgit' is the currency of—
১) Malaysia।
- One who is the hater of women is a—
১) misogynist।
- 'After death the doctor' is—
১) a phrase।
- Choose the correct sentence—
১) He shook hands with me।
- Fill in the blank : The man died—overeating.—
১) from।
- Which of the following sentences expresses a request?—
১) Would you mind opening the window।
- The phrase 'Pass the buck' means—
১) to pass the blame to someone else।
- The antonym of the word 'awesome'—
১) disgusting।
- Which of the following are semi-modals?—
১) need, dare।
- 'Heart of Darkness' is a novel written by—
১) Conrad।
- The singular form of 'phenomena' is—
১) phenomenon।
- Choose the direct speech of the sentence : She told us to hurry up.—
১) She said to us, 'Hurry up'।
- রাষ্ট্রভাষা বাংলা ভাষার বিষয়ে সংসদে প্রথম দাবি উত্থাপন করেন—
১) বীরেন্দ্রনাথ দত্ত।

শওকত ওসমানের ভাষা আন্দোলনভিত্তিক উপন্যাস 'আর্তনাদ'; প্রকাশ ১৯৮৫ সালে

১০১. রাষ্ট্রের সশস্ত্র বাহিনী বাংলাদেশের কোন জেলায়? — (৭) পঞ্চাড়া।
 ১০২. দক্ষ কর্মসূচি ঘোষণা করেন—
 (৭) শেখ মুজিবুর রহমান।
 ১০৩. সুনিম্ন বার্ড (BARD)-এর প্রতিষ্ঠাতা কে? — (৭) আখতার হামিদ খান।
 ১০৪. বাংলাদেশের সশস্ত্র বাহিনীর সর্বাধিনায়ক কে? — (৭) রাষ্ট্রপতি।
 ১০৫. কোন আমলে সোনারগাঁও বাংলাদেশের রাজধানী ছিল? — (৭) সুফতানী আমলে।
 ১০৬. কোন প্রতিষ্ঠান হতে বাংলাপিডিয়া প্রকাশিত হয়? — (৭) এশিয়াটিক সোসাইটি।
 ১০৭. বাংলাদেশ পাবলিক সার্ভিস কমিশন কি ধরনের সংস্থা? — (৭) সার্ববিধানিক সংস্থা।
 ১০৮. মণিপুরী উপজাতি কোন জেলায় বাস করে? — (৭) সিলেট।
 ১০৯. গ্রামীণ ব্যাংক প্রতিষ্ঠিত হয় কত সালে? — (৭) ১৯৮৩ সালে।
 ১১০. মুক্তিযুদ্ধের সময় নৌপথ কত নম্বর সেটের অধীন ছিল? — (৭) ১০নং সেট।
 ১১১. বাংলাদেশ সংবিধানের অভিভাবক কে? — (৭) সুপ্রিম কোর্ট।
 ১১২. বাংলাদেশের প্রথম ইকোপার্কটি কোথায় অবস্থিত? — (৭) সীতাকুণ্ড।
 ১১৩. বিশ্বব্যাংকের সদর দপ্তর কোথায় অবস্থিত? — (৭) ওয়াশিংটন ডিসি।
 ১১৪. ক্রিয়োটো চুক্তির মূল বিষয় কি? — (৭) উষ্ণতা হ্রাস।
 ১১৫. থাইল্যান্ডের মুদ্রার নাম কি? — (৭) বাথ।
 ১১৬. যুক্তরাষ্ট্রের আইনসভার নিম্নকক্ষের নাম কি? — (৭) হাউস অব রিপ্রেজেন্টেটিভ।
 ১১৭. সাত পাহাড়ের দেশ বলা হয়—(৭) রোম।
 ১১৮. ইয়াসির আরাকাত কত সালে PLC-এর চেয়ারম্যান হন? — (৭) ১৯৬৯ সাল।
 ১১৯. 'সুনামি' শব্দটি কোন ভাষা থেকে এসেছে? — (৭) জাপানি।

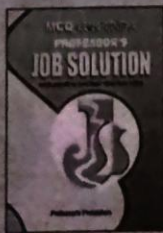
৭১. 'গ্রাকক্যাট' কোন দেশের কমান্ডো বাহিনী? — (৭) ভারত।
 ৭২. জাতিসংঘের কোন মহাসচিব বিমান দুর্ঘটনায় মৃত্যুবরণ করেন? — (৭) দ্যাগ হ্যামারশেল্ড।
 ৭৩. দুই জার্মানি একত্রিত হয় কত সালে? — (৭) ১৯৯০ সালে।
 ৭৪. 'ফ্রাংকফুট' শহরটি কি জন্য বিখ্যাত? — (৭) বইমেলা।
 ৭৫. বিশ্বের প্রথম ধূমপানমুক্ত দেশ কোনটি? — (৭) ভুটান।
 ৭৬. নিচের কোন সংখ্যাটি মৌলিক? — (৭) ৫৩।
 ৭৭. মাসুদের আয় ও ব্যয়ের অনুপাত ২০ : ১৫ হলে তার মাসিক সঞ্চয় আয়ের শতকরা কত অংশ? — (৭) ২৫%।
 ৭৮. একটি সংখ্যা ৩০১ হতে যত বড় ৩৮১ হতে তত ছোট। সংখ্যাটি কত? — (৭) ৩৪১।
 ৭৯. পরপর তিনটি সংখ্যার গুণফল ১২০ হলে তাদের যোগফল কত? — (৭) ১৫।
 ৮০. কতজন বালককে ১২৫টি কমলালেবু ও ১৪৫টি কলা সমান ভাগে ভাগ করে দেয়া যায়? — (৭) ৫ জনকে।
 ৮১. $1^2 + 3^2 + 5^2 + \dots + 31^2 =$ কত? — (৭) ২৫৮ (৭) ২৫৫ (৭) ২৫৪ (৭) ২৫২
 [Note : সঠিক উত্তর ৫৪৫৬।]
 ৮২. টাকায় ৩টি করে আম ক্রয় করে টাকায় ২টি করে বিক্রয় করলে শতকরা কত লাভ হবে? — (৭) ৫০%।
 ৮৩. একটি সংখ্যার অর্ধেক, তার এক-তৃতীয়াংশের চেয়ে ১৭ বেশি, সংখ্যাটি কত? — (৭) ১০২।
 ৮৪. $x + 2y = 7$ এবং $2x - 3y = 0$ হলে x এবং y মান হবে— (৭) ৩ ও ২।
 ৮৫. $ab =$ কত? — (৭) $\left(\frac{a+b}{2}\right)^2 - \left(\frac{a-b}{2}\right)^2$

৮৬. $x^2 - 11x + 3$ এবং $x^3 - 4x^2 - 2x - 15$ বীজগাণিতিক রাশি দুইটির গ.সা.গু. কত? — (৭) $x-6$ (৭) $x-5$ (৭) $(x^2 + x + 3)$ (৭) $(x^2 - x + 3)$
 [Note : ১ম রাশিতে ৩ এর স্থলে ৩০ হলে উত্তর হবে $(x-5)$ ।]
 ৮৭. কোনো ত্রিভুজের দুইটি কোণ 20° ও 70° হলে ত্রিভুজটি কোন ধরনের? — (৭) সমকোণী।
 ৮৮. $p + \frac{1}{p} = 4$ হলে $p^4 + \frac{1}{p^4} =$ কত? — (৭) 194।
 ৮৯. গতকাল শেয়ারের দাম ২৫% বেড়েছিল কিন্তু আজ ২৫% কমেছে। শেয়ারের দাম শতকরা কতভাগ বাড়ল বা কমল? — (৭) $\frac{1}{8}\%$ কমেছে।
 ৯০. $18^\circ 2'$ কোণ একটি— (৭) প্রকুর কোণ।
 ৯১. ১২ মিটার উঁচু একটি গাছ ৮ মিটার উঁচুতে ভেঙে পড়ল। ভাঙা অংশটি মাটির সাথে 30° কোণে মিলিত হল। গাছটি কত উঁচুতে ভেঙেছিল? — (৭) ৪ মিটার।
 ৯২. নিচের কোন সংখ্যা একটি পূর্ণবর্গ সংখ্যা হতে ১ কম? — (৭) ১৬৮৯৯।
 ৯৩. একটি সমবাহু ত্রিভুজের একটি বাহু ১৬ মিটার। ত্রিভুজটির ক্ষেত্রফল কত? — (৭) $64\sqrt{3}$ বর্গ মি.।
 ৯৪. কোন বর্ণের বস্তুর তাপ শোষণ করার ক্ষমতা সবচেয়ে বেশি? — (৭) কালো।
 ৯৫. রক্তের লোহিত কণিকার কাজ হলো— (৭) অক্সিজেন বহন করা।
 ৯৬. আকাশে রংধনু সৃষ্টির কারণ— (৭) বৃষ্টির কণা।
 ৯৭. শব্দ উৎপত্তির কারণ কি? — (৭) বস্তুর কম্পন।
 ৯৮. ব্যাক্টেরিয়া বসবাস করে— (৭) সর্বত্র।
 ৯৯. উচ্চ রক্তচাপের জন্যে দায়ী কোনটি? — (৭) পিটুইটারী গ্রন্থি।
 ১০০. দুখে যে শরীরা থাকে তাকে কি বলে? — (৭) ল্যাকটোজ।

চাকরি প্রত্যাশীদের জন্য প্রফেসর'স-এর দুর্দান্ত বইসমূহ

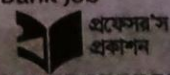
বিসিএস, নন-ক্যাডার ও বিভিন্ন মন্ত্রণালয়ে নিয়োগ পরীক্ষার জন্য

- Professor's Job Solution
- প্রফেসর'স PSC নন-ক্যাডার জব
- BCS MCQ Review Series
- বিসিএস প্রিলিমিনারি ডাইজেস্ট
- নতুন বিশ্ব
- English for Competitive Exams



- ব্যাংক কর্মকর্তা নিয়োগ পরীক্ষার জন্য
- Professor's Key to Govt. Bank Job
- Professor's Key to Private Bank Job
- Professor's Bankers Recruitment Text
- Professor's Bank Math Solution
- Professor's Viva for Bank Job

আপনার স্বপ্ন হোক সত্য। দেশ সেবায় আপনার পাশে



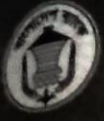
শওকত ওসমানের প্রাপ্ত উল্লেখযোগ্য পুরস্কার— বাংলা একাডেমি (১৯৬২) ও একুশে পদক (১৯৮৩)



Bangladesh Development Bank Ltd. OFFICER (CASH)

Date : 15.01.2016 [প্রশ্ন Objective অংশের সমাধান দেয়া হলো।]

- কোনো পণ্যের প্রথম মূল্য : বর্তমান মূল্য = ৫ : ৭ হলে, শতকরা মূল্য বৃদ্ধির পরিমাণ কত?—C. ৪০%।
- দুইটি ক্রমিক সংখ্যার বর্গের অন্তর ২৫১ হলে বড় সংখ্যাটি কত?—B. ১২৬।
- একটি ঘরের দৈর্ঘ্য ২০% বৃদ্ধি পেলে এবং প্রস্থ ১০% হ্রাস পেলে। তাহলে, ঐ ঘরের ক্ষেত্রফল শতকরা কতটুকু বৃদ্ধি পেলে?—E. ৮%।
- $0.1 + (0.1)^2 + (0.1)^3 =$ কত?—E. ০.১১১।
- যে চতুর্ভুজের কেবলমাত্র দু'টি বাহু সমান্তরাল, তাকে বলে—A. ট্র্যাপিজিয়াম।
- কাজের দিন ২ টাকা পাওয়া এবং অনুপস্থিতির দিন ৫০ পয়সা জরিমানা দেয়ার শর্তে কাজ করে এক ব্যক্তি সেপ্টেম্বর মাসে ৪০ টাকা পেলে। ব্যক্তিটি কত দিন কাজে উপস্থিত ছিল?—A. ২২ দিন।
- কোনো ব্যবসায়ে ক, খ ও গ এর মূলধন যথাক্রমে ৩২০, ৪০০ এবং ৪৮০ টাকা। ব্যবসায়ে ৩০০ টাকা লাভ হলে গ অপেক্ষা ক কত টাকা কম পাবে?—C. ৪০ টাকা।
৪. যদি $\left(\frac{17}{10}\right)^y = 0.51$ হয়, তাহলে $y =$ —D. 0.3।
৫. একটি সমকোণী ত্রিভুজের সমকোণ সন্নিহিত বাহু দুটির দৈর্ঘ্য ৬ ফুট ও ৮ ফুট হলে এর অভ্যন্তরীণ দৈর্ঘ্য কত হবে?—B. ১০ ফুট।
৬. নিম্নবর্ণিত সিরিজের পরবর্তী সংখ্যাটি কত হবে? ৪, ১৩, ৪০, ১২১ ...?—E. ৩৬৪।
৭. কোন Short cut key দিয়ে Spelling check করা যায়?—D. F7।
৮. নিচের কোনটি Volatile memory?—A. RAM।
৯. Microsoft access দ্বারা কতজন ব্যবহারকারী এক সাথে update করা যায়? A. ৩ B. ১৫০ C. ২০০০ D. ১০-৩০ E. ৩০-৬০
- [Note : MS Access 2010 ভার্সনে সর্বোচ্চ ২৫৫ জন ব্যবহারকারী এক সাথে update করা যায়।]
১০. নিচের কোনটি সিস্টেম সফটওয়্যার?—D. Windows Vista।
১১. জাতিসংঘের ২০১৫ সালের মানব উন্নয়ন প্রতিবেদনের উন্নয়ন সূচকে মোট ১৮৮টি দেশের মধ্যে বাংলাদেশের অবস্থান কত?—E. ১৪২।
১২. নিচের কোন পদ্ধতি অনুসারে সকল প্রোগ্রাম লিখতে হয়?—B. Syntax।
১৩. Spreadsheet এ নিচের কোনটি দ্বারা worksheet content সম্পর্কে ধারণা করা সম্ভব?—C. Labels।
১৪. নিচের কোনটি ইন্টারনেট ব্রাউজার না?—C. Drupal।
১৫. কম্পিউটার আই.কিউ. হচ্ছে—A. Zero।
১৬. নিচের কোনটি তারবিহীন দ্রুতগতির নতুন সার্চ ইঞ্জিন? A. CMOS B. WiMAX C. Broadband D. Bluetooth E. Mouse
- [Note : প্রশ্ন ও Option সম্বন্ধে সঠিক পূর্ণ নয়।]
১৭. HTTP 404 কি ধরনের সতর্ক বার্তা?—E. পেইজ পাওয়া যাচ্ছে না।
১৮. বাংলাদেশ উন্নয়ন ব্যাংক লিমিটেড প্রতিষ্ঠিত হয় কত সালে?—B. ২০০৯।
১৯. বঙ্গবন্ধুর অসমাপ্ত আত্মজীবনী কবে প্রকাশিত হয়?—B. জুন, ২০১২।
২০. নিচের কোন পদ্ধতি ব্যবহার করে কোনো কোম্পানির বিলোপ সাধন করা যায় না?—E. কর্মচারিগণ কর্তৃক স্বৈচ্ছাকৃত অবসায়ন।
২১. কর্মচারীদের প্রেষণাদানের ক্ষেত্রে বিবেচিত মানুষের মৌলিক চাহিদাগুলোর মধ্যে কোনটি পড়ে না?—C. স্বকীয়তার চাহিদা।
২২. মুজিবনগর সরকার কত সালের কত তারিখে গঠন করা হয়েছিল?—D. ১০ই এপ্রিল, ১৯৭১।
২৩. নিচের কোন ব্যাংকটি একটি বিশেষায়িত ব্যাংক?—C. বাংলাদেশ কৃষি ব্যাংক।
২৪. মুক্তিযুদ্ধের সময় যুদ্ধ পরিচালনার সুবিধার্থে বাংলাদেশকে কয়টি সেক্টরে বিভক্ত করা হয়?—D. ১১টি।
২৫. নিচের কোন বর্ণনাটি সঠিক?—C. প্রত্যেক ব্যক্তি নিজের চেয়ে সাধারণ স্বার্থ সম্মুখ রাখবে।
২৬. নিচের কোন কারণে একটি চেক ফেরত যায়?—B. সংখ্যা ও কথায় মিল নেই।
২৭. 'এলাটিং বেল্যাটিং' গ্রন্থের প্রণেতা কে?—B. শামসুর রাহমান।
২৮. 'ঠাই নাই, ঠাই নাই, ছোটো সে তরী / আমারি সোনার ধানে গিয়েছে ভরি। এটি কোন কবির কোন কবিতার অংশ?—E. কবি রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর : সোনার তরী।
২৯. রূপ অঙ্কের অপর নাম কি?—B. শব্দ ভব।
৩০. বিহিত মুদ্রা কি?—A. কেন্দ্রীয় ব্যাংক কর্তৃক প্রচলিত মুদ্রা।
৩১. বিচরণ শব্দে 'বি' উপসর্গটি কি অর্থে ব্যবহৃত হয়েছে?—A. গতি।
৩২. অগ্নিবীণা কাব্যগ্রন্থের প্রথম কবিতা কোনটি?—B. প্রলয়োৎসব।
৩৩. 'মুগ্ধ' শব্দটির অর্থ হলো—D. চন্দ্র।
৩৪. 'মশগুল' কোন ভাবের শব্দ?—D. আরবী।
৩৫. নিচের কোন বানানটি শুদ্ধ?—E. ক্ষীণজীবী।
৩৬. নিচের কোনটি সূর্য-এর প্রতিশব্দ নয়?—C. উর্জী।
৩৭. What is the antonym of 'inimical'?—E. Friendly।
৩৮. Choose the correct Bengali translation of 'Time is a great healer'—B. সময় উত্তম উপশমকারী।
৩৯. Choose the correct synonym of impel—B. Goad।
৪০. Fill in the gap with appropriate word—Kamal repented his wrong doing.—D. of।
৪১. What is the Bengali meaning of the word 'reprimand'?—C. তিরস্কার।
৪২. The phrase 'out and out' means—D. Thoroughly।
৪৩. Identify the correct sentence—C. Robin enjoys hunting rabbits, socializing with friends, and reading comics।
৪৪. Fill in the blank with appropriate word : There is no doubt that Humayun Ahmed was a genuine — : he excelled at telling stories that fascinated his readers.—E. raconteur।
৪৫. Find out the correctly spelt word—B. Committee।
৪৬. Find the correct meaning of the underlined words—He is in hot water over the report.—E. in trouble।



ব্যাংক-বীমা প্রশ্ন ও সমাধান নিয়োগ টিপস

প্রশ্ন সমাধান



পূবালী ব্যাংক লিমিটেড সিনিয়র অফিসার ও অফিসার
পরীক্ষার তারিখ : ২২ জানুয়ারি ২০১৬

PART ONE : Multiple Choice Questions (MCQ)

GENERAL KNOWLEDGE

Who is the World Record Holder for fastest 50 in ODI cricket?— D. AB de Villiers
Currently how many member states are there in the United Nation?— B. 193
Which constitutional amendment establishes Islam as the state religion of Bangladesh?— A. 8th
Who was the first Governor General of India? — B. Lord Mountbatten
The 'Sangsaptak' sculpture is located at? — C. Jahangirnagar University

BANKING

Financial inclusion means provision of— A. Ration at affordable cost to persons not yet given the same
What happens when an economy is in recession? A. GDP growth slows down / B. Unemployment rate rises / C. Bankruptcies rise / D. All 1, 2 and 3 — D. All 1, 2 and 3
Which of the following is known as plastic money? A. credit cards / B. bearer cheques / C. demand drafts / D. gift cheques — A. credit cards

9. Which of the following organizations issue the rules of global trade? A. IMF / B. Foreign trade / C. World Trade Organization / D. G-20 — C. World Trade Organization
10. Which sister organization of the World Bank provides long term loans at zero interest to the poorest developing countries? — A. International Development Association

IT KNOWLEDGE

11. — is a system of counting using only two numbers 0 and 1. A. Network B. HTML C. Decimal D. Mouse
[Note : No answer. Correct Answer is Binary.]
12. Which protocol provides e-mail facility among different hosts? A. SMTP / B. FTP / C. TELNET / D. None of these — A. SMTP
13. Nibble describes a bits combination of — A. 4 bits
14. What is the base of hexadecimal number system? — D. 16
15. Spot the odd one out amongst the following : A. Basic / B. UNIX / C. Windows / D. DOS — A. Basic

বাংলা

১৬. দান গ্রহণ করা উচিত নয় যার থেকে—
তাকে এক কথায় কি বোলে?— ৩ অপ্রত্যাশিত
১৭. 'বিজ্ঞতা' এর বিপরীত শব্দ কোনটি? —
৩ বিজিত
১৮. 'জরত'-এর ত্রীলিঙ্গ কি?— ৩ জরতী
১৯. শুদ্ধ বানান কোনটি? ৩ বুদ্ধিজীবী ৩ বুদ্ধিজিবি/ ৩ বুদ্ধিজীবী
— ৩ বুদ্ধিজীবী
২০. 'চিনির বলদ' বাগধারাটির সঠিক অর্থ কি? — ৩ নিষ্ফল পরিশ্রম

English

Fill in the blanks (21 – 22)

21. Aunik was the sort of person who always looked on the— side of life. — C. bright
22. I refused to — his rudeness any longer. — D. put up with

Choose the Correctly Spelt Word : (23 – 24) :

23. A. Solipsism / B. Solipasism / C. Salipsism / D. Solipesism — A. Solipsism
24. A. Consumarism / B. Consumerism / C. Consumarism / D. Consumerism — B. Consumerism

Choose the Correct Preposition (25–26)

25. Why do we always have to submit— his authority? A. under / B. to / C. for / D. with — B. to

সৈয়দ আলী আহসান জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়ের বাংলা বিভাগে পুনরায় যোগদান করেন ১৯৭৮ সালে

26. The completion of the railway line has been— owing to the workers strike. A. on / B. up / C. off / D. over — C. off

Select, from the options, the pair having a similar relationship to the first pair (27–28):

27. President : Pope ::
A. Proclamation : Bull / B. Elected : Chosen / C. Ballot : Smoke / D. Temporal : Secular — A. Proclamation : Bull

28. Ernest : Immoral ::
A. Land : Evil / B. Dissolute : Lascivious / C. Shore : Reef / D. Restrained : Wanton — D. Restrained : Wanton

29. SUNDRY (Select the word that conveys nearly the same meaning) A. complex / B. various / C. express / D. unmatched — B. various

30. FUSION (Select the word closely opposite in meaning) A. amalgam / B. separation / C. synthesis D. blend — B. separation

MATHEMATICS

31. A person's present age is two-fifth of the age of his mother. After 8 years, he will be one-half of the age of his mother. How old is the mother at present? — B. 40 years
32. A shopkeeper sells 25 articles at Tk. 45 per article after giving 10% discount and earns 50% profit. If the discount is not given, the profit gained is — B. $66\frac{2}{3}\%$
33. A cricket team won 3 matches more than they lost. If a win gives them 2 points and loss (-1) point, how many matches, in all, have they played if their score is 23? — A. 37
34. If 35% of a number is 175, then what percent of 175 is that number? A. 35% / B. 280% / C. 65% / D. None of these — D. None of these

35. A person takes a loan of Tk. 200 at 5% simple interest. He returns Tk. 100 at the end of 1 year. In order to clear his dues at the end of 2 years, he would pay : — B. Tk. 115.50

36. The difference between the local value and the face value of 7 in the numeral 32675149 is — B. 69993

37. The salaries of A, B, C are in the ratio 2 : 3 : 5. If the increments of 15%, 10% and 20% are allowed respectively in their salaries, then what will be the new ratio of their salaries? — A. 23 : 33 : 60

38. 12 men working 8 hours per day complete a piece of work in 10 days. To complete the same work in 8 days, working 15 hours a day, the number of men required, is — B. 8

39. Three numbers are in the ratio of 3 : 4 : 6 and their product is 1944. The largest of these numbers is — A. 18

40. A, B and C started a business by investing Tk. 1,20,000, Tk. 1,35,000 and Tk. 1,50,000 respectively. Find the share of A, out of an annual profit of Tk. 56,700. — A. 16,800

Analytical Ability

41. Village T is in which direction with respect to village R?

- I. T is to the North of W which is to the West of S.
II. T is to the North-West of S.
III. W is to the North-West of R.

- Ⓐ Any two of the three
Ⓑ Only I and II
Ⓒ Only II and III
Ⓓ Only I and III

42. Four subjects— physics, Chemistry, Mathematics and Biology— were taught in four consecutive periods of one hour each starting from 8.00 a.m. At what time was the Chemistry period scheduled?

- I. Mathematics period ended at 10.00 a.m., which was preceded by Biology.
II. Physics was scheduled in the last period.
III. Mathematics period was immediately followed by Chemistry.

- Ⓐ Only I
Ⓑ Only II
Ⓒ Only II and III
Ⓓ Only I and either II or III

43. Who is the tallest among six boys P, T, N, D, Q and R?

- I. P is taller than D and N but not as tall as T.
II. R is taller than Q but not as tall as T.

- III. Q is not taller than T and R.
Ⓐ Only I and II
Ⓑ Only II and III
Ⓒ All I, II and III
Ⓓ Only I and III

Choose the missing terms as shown by (?), out of the given alternatives (44–46):

44. 1, 6, 15, ?, 45, 66, 91

- Ⓐ 28 Ⓑ 27
Ⓒ 25 Ⓓ 26

45. T, R, P, N, L, ?, ?

- Ⓐ J, G Ⓑ K, H
Ⓒ J, H Ⓓ K, I

46. Find the wrong number in the series : 3, 8, 15, 24, 34, 48, 63

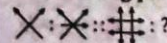
- Ⓐ 34 Ⓑ 48
Ⓒ 15 Ⓓ 24





47. In the following question, count the number of squares in the given figure?



- Ⓐ 17 Ⓑ 16
Ⓒ 12 Ⓓ 13

48. Find the matching pair:

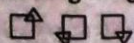






- Ⓐ  Ⓑ  Ⓒ  Ⓓ 

49. Find the odd one out:

- Ⓐ  Ⓑ  Ⓒ  Ⓓ 

50. What shape or pattern belongs to the given group?



- Ⓐ  Ⓑ  Ⓒ  Ⓓ 

প্রশ্ন সমাধান

সাব-রেজিস্ট্রার নিয়োগ পরীক্ষা ২০১৬

তারিখ : ২৯.০১.২০১৬ | সময় : ১ ঘণ্টা | পূর্ণমান : ১০০ | সেট নম্বর-১ | কোড : মেঘনা

১. রূপসী বাংলার কবি কে?— (৩)
জীবনানন্দ দাশ।
২. 'শিষ্টার'-এর সমার্থক শব্দ কোনটি?
(ক) সংযম (খ) সদাচার
(গ) সভ্যতা (ঘ) সভ্যতা
[Note : প্রশ্নে প্রদত্ত শব্দটি 'শিষ্টাচার'
হলে উত্তর হবে (খ) 'সদাচার'।]
৩. বাংলা ভাষায় কয়টি যৌগিক স্বরবর্ণ
রয়েছে?— (ক) ২টি।
৪. 'ক্ষ' যুক্ত বর্ণটি ভাঙলে কোন দুটি বর্ণ
পাওয়া যায়?— (গ) ষ + ণ।
৫. নিচের কোন শব্দটি অতীত?— (গ) সুকেশীনী।
৬. 'আভরণ' শব্দের সমার্থক শব্দ
কোনটি?— (ঘ) অলংকার।
৭. 'ফুলমনি ও করুণার বিবরণ' গ্রন্থটির
রচয়িতা কে?— (ক) হানা ক্যাথেরিন।
৮. 'নবল' শব্দটি কোন গ্রন্থের গঠিত?— (ঘ) সন্ধি।
৯. ত্রিাদেশের মূল অংশকে বলা হয়— (গ) ধাতু।
১০. 'শেষের কবিতা' কোন ধরনের
রচনা?— (ঘ) উপন্যাস।
১১. নিচের কোন বানানটি শুদ্ধ?— (গ) শারীরিক।
১২. কোন কবিতার জন্য কাজী নজরুল ইসলাম
কালক্রম করেন?— (ঘ) অনন্দময়ীর আগমনে।
১৩. যে ব্যয় করতে কৃষ্টাবোধ করে— এক
কথায় প্রকাশ করলে হবে— (ক) কৃপণ।
১৪. শুদ্ধ বানান কোনটি?— (ঘ) সাধনা।
১৫. 'রিপ্পা' কোন ভাষার শব্দ?— (ক) জাপানী।
১৬. বাংলা সাহিত্যের প্রাচীনতম নিদর্শন
পাওয়া যায়— (ঘ) নেপালে।
১৭. 'ব্রজবুলি' ভাষার স্রষ্টা— (গ) বিদ্যাপতি।
১৮. ফোর্ট উইলিয়াম কলেজে বাংলা বিভাগ
খোলা হয়— (ঘ) ১৮০১ সালে।
১৯. 'আমার সন্তান যেন থাকে দুধে-
ভাতে' উক্তিটি কোন কাব্যের
অন্তর্গত?— (ঘ) অনুদামঙ্গল কাব্যের।
২০. বাংলা সাহিত্যের মধ্যযুগে মুসলিম
কবিদের উল্লেখযোগ্য অবদান— (গ)
রোমান্টিক প্রণয়োপাখ্যান।
২১. মুক্তিযুদ্ধভিত্তিক উপন্যাস কোনটি?
(ক) চিলেকোঠার সেপাই (খ) উপমহাদেশ
(গ) নিখিল লোবান (ঘ) ওঙ্কার
[Note : সৈয়দ শামসুল হক রচিত 'নিখিল
লোবান' ও আল মাহমুদ রচিত
উপমহাদেশ' মুক্তিযুদ্ধভিত্তিক উপন্যাস।]
২২. 'নয়নচারা' কোন শ্রেণির রচনা?— (গ) গল্প।
২৩. কাজী নজরুল ইসলামের প্রথম
প্রকাশিত কাব্যগ্রন্থ— (ঘ) অগ্নিবীণা।
২৪. 'আটপায়ে' বাগধারার অর্থ— (ঘ) হতভাগ্য।
২৫. 'বাহীনতা হীনতায় কে বাঁচিতে চায়'—
চরণটি কার রচনা?— (গ) রঙ্গলাল।
২৬. Which of the following is
correct?— (গ) He speaks
neither English nor French।
২৭. Fill in the blank with the
correct choice:
'How much did you— the
book?— (গ) pay for।
২৮. Another word for prejudice
is— (ঘ) bigotry।
২৯. A review of the patient's eating
habits showed that her diet was
— in vitamin B.— (ক) lacking।
৩০. The bus is the— expensive way
to get around.— (গ) least।
৩১. Which one is the subject in
the sentence?
To defrost this fridge takes
ages.— (ঘ) to defrost the fridge।
৩২. We must buy the tickets next week.
Here 'next week' is— (গ) adverbial।
৩৩. The expression 'He is all but
ruined' means— (গ) He is
nearly ruined।
৩৪. The phrase 'To embrace a
habit' means— (গ) to eagerly
engage in it।
৩৫. Kim was written by— (ক) Kipling।
৩৬. Which of the following is not true
about Shakespeare?— (গ) Novelist।
৩৭. An elegy is a— (গ) poem of
lamentation।
৩৮. Which of the following is
chronologically in order?—
(ক) Chaucer, Spenser, Shelley,
Swinburne (Swinburne)।
৩৯. Ben Jonson introduced— (ঘ)
comedy of humours।
৪০. A cliché is a— (ঘ) a worm
(worm) out statement।
৪১. What does 'apartheid' refer
to?— (গ) discrimination।
৪২. 'Renaissance' means the
(ক) revival of learning।
৪৩. Fill in the the blanks:
If he hadn't been so tired
he— asleep so quickly.
(ঘ) wouldn't have fallen।
৪৪. What is the antonym
'Apex'?— (গ) base।
৪৫. The word 'ecological'
related to— (গ) environment।
৪৬. Which spelling is correct?
(গ) lying।
৪৭. 'Handy' is the synonym of
(ঘ) useful।
৪৮. Choose the right preposition
'We shall refrain— doing it.
(ক) from।
৪৯. Fill in the blank with the right
word :—now follows is a part
political broadcast.— (ক) What
৫০. Which of the following
correct?— (গ) Sophocles
tragedies are famous।
৫১. সর্বস্তরে নারী-পুরুষের সমান অধিকার
নিশ্চিত করার কথা বাংলাদেশে
সংবিধানের কোন অনুচ্ছেদে বলা
হয়েছে?— (ঘ) ২৮(২)।
৫২. ময়মনসিংহ বিভাগ কয়টি জেলায়
গঠিত?— (ঘ) ৪টি।
৫৩. মানবসম্পদ সূচকে (HDI) বাংলাদেশের
বর্তমান স্থান কত?— (গ) ১৪২তম।
৫৪. হাকালুকি হাওড় কোন জেলায় অবস্থিত?
(ক) সিলেট (খ) মৌলভীবাজার
(গ) হবিগঞ্জ (ঘ) সুনামগঞ্জ
[Note : ৬৯২০.২০ একর আয়তনবিশিষ্ট
দেশের বৃহত্তম হাওড় হাকালুকি
সিলেট ও মৌলভীবাজার জেলার
জুড়ে অবস্থিত।]
৫৫. বাংলাদেশে 'জাতীয় আয়কর দিবস' কে
তারিখে পালন করা হয়?— (গ) ১৫ সেপ্টেম্বর
৫৬. ব্রাহ্মণবাড়িয়া জেলায় কোন
অবস্থিত?— (ঘ) তিতাস।
৫৭. ২০১৫ সালে জাতিসংঘ সাধারণ পরিষদ
গৃহীত টেকসই উন্নয়নের জন্য গৃহীত
কর্মসূচি কোনটি?— (গ) এসডিজি।

আবু জাকির শামসুদ্দীন সাপ্তাহিক ইত্তেফাকের সম্পাদক পদে দায়িত্ব পালন করেন ১৯৫০-৫১ সাল পর্যন্ত

বিখ্যাত পর্যটক ইবনে বতুতা কত সালে সোনারগাঁও ভ্রমণ করেন?

- ক) ১৩৪৫ খ) ১৩৪২
গ) ১৩৪৪ ঘ) ১৩৪৭

[Note: মরক্কোর পর্যটক ইবনে বতুতা ১৩৪৬ সালে সোনারগাঁও ভ্রমণ করেন।]

'Statue of Peace' কোথায় অবস্থিত?—ক) নাগাসাকি।

বিশ্বের ১ম মহিলা প্রধানমন্ত্রী কে?—ক) শ্রীমাতো বন্দরনায়েক।

যুক্তরাষ্ট্রে কত সালে দাসপ্রথা বিলুপ্ত হয়?—ক) ১৮৬৩।

কবি সুফিয়া কামালের কাব্যগ্রন্থ কখনটি?—গ) মায়া কাজল।

ইল্ল বেসল' আন্দোলনের প্রবক্তা কে ছিলেন?—ক) উইলিয়াম কেরি খ) তিরোজিও

গ) প্যারিসাদ মিঞা ঘ) মাইকেল যুসুফ দার
[Note: সঠিক নাম হেনরি ডিরোজিও।]

হাউজ ব্রিজ কোন জেলায় অবস্থিত?—ক) কুষ্টিয়া-পাবনা।

২০১৫ সালে 'World Food Prize' কে পেয়েছেন?—ঘ) স্যার ফজলে হাসান আবেদ।

জাতিসংঘের নিরাপত্তা পরিষদে অস্থায়ী সদস্য রাষ্ট্র কত বছরের জন্য নির্বাচিত হয়?—গ) ২ বছর।

Schengen Area ভুক্ত দেশ নয় কোনটি?—ক) ব্রিটেন।

রাশিয়ার পার্লামেন্টের নিম্নকক্ষের নাম কি?—ক) ডুমা।

রাষ্ট্রের উপাদান নয় কোনটি?—গ) সামাজিক ন্যায়বিচার।

'ছিয়াত্তরের মনস্তত্ত্ব' নামক ভয়াবহ দুর্ভিক্ষ কত সনে ঘটে?—ক) বাংলা ১১৭৬ সনে।

৭১. হাজী মোহাম্মদ মহসীন এর বাড়ি কোথায়?—গ) হুগলী।

৭২. ন্যাটোভুক্ত একমাত্র মুসলিম দেশ কোনটি?—ক) তুরস্ক।

[Note: ন্যাটোভুক্ত মুসলিম দেশ দুটি আলবেনিয়া ও তুরস্ক।]

৭৩. মুজিবনগর সরকার গঠিত হয় কবে?—ঘ) ১০ এপ্রিল ১৯৭১।

৭৪. বাংলাদেশের সাথে কয়টি দেশের আন্তর্জাতিক সীমান্ত রয়েছে?—ক) ২টি।

৭৫. ড্রোন কি?—গ) চালকবিহীন বিমান।

৭৬. শূন্যস্থানে কোন সংখ্যাটি বসবে?—২১২ ১৭৯ ১৪৬ ১১৩ —।

ক) ১৩ খ) ৪৩ গ) ৩৩ ঘ) ৪৭
[Note: সঠিক উত্তর ৮০।]

৭৭. একটি স্কুলে প্যারেড করার সময় ছাত্রদের ১০, ১২ বা ১৬ সারিতে সাজানো হয়। ঐ স্কুলে ন্যূনতম কতজন ছাত্র আছে?—ঘ) ২৪০।

৭৮. রোমান M প্রতীকের অর্থ কোনটি?—ক) ১০০০।

৭৯. একটি ভগ্নাংশের লব ও হরের পার্থক্য ২ এবং সমষ্টি ১৬। ভগ্নাংশটি কত?—ঘ) $\frac{9}{5}$ ।

৮০. $\frac{1}{3}$ % এর সমান ভাগ কত হবে?—গ) $\frac{1}{3}$ ।

৮১. ১০ জনে একটি কাজের অর্ধেক করতে পারে ৭ দিনে। ঐ কাজটি ৫ জনে করতে কতদিন সময় লাগবে?—ঘ) ২৮ দিন।

৮২. ৬০ মিটার দীর্ঘ রশিকে ৩ : ৭ : ১০ অনুপাতে ভাগ করলে দীর্ঘতম অংশটির দৈর্ঘ্য কত মিটার?—ক) ৩০।

৮৩. যদি $B = \{x : x^2 = 9, 2x = 4\}$ হয়, তবে $B = ?$ —ঘ) $\{-3, 3, 2\}$ ।

৮৪. একটি গাছের পাদদেশ থেকে কিছু দূরে একটি স্থানে গাছটির শীর্ষের উন্নতি কোণ 30° । গাছটি ১২ মিটার উঁচু হলে ঐ স্থানটি গাছটি হতে কত দূরে অবস্থিত?—ক) $12\sqrt{3}$ মিটার।

৮৫. 90° কোণের সম্পূরক কোণ কত ডিগ্রী?—ঘ) 90° ।

৮৬. ত্রিভুজের শীর্ষবিন্দু থেকে এর ভূমির উপর অঙ্কিত লম্বের দৈর্ঘ্যকে কি বলা হয়?—গ) উচ্চতা।

৮৭. সমকোণী ত্রিভুজের বাহুগুলোর অনুপাত কোণটি?—ঘ) $1:1:2$ ।

৮৮. একটি বর্গাকার বাগানের ক্ষেত্রফল ১ হেক্টর। বাগানটির পরিসীমা কত মিটার?—গ) ৪০০।

৮৯. ৫ সে.মি. ব্যাসার্ধের বৃত্তের কেন্দ্র হতে ৩ সে.মি. দূরত্বে অবস্থিত জ্যা এর দৈর্ঘ্য কত সে.মি.?—ক) ৮ সে.মি.।

৯০. যদি $a + b + c = 0$ হয়, তবে $a^3 + b^3 + c^3$ এর মান কত?—গ) $3abc$ ।

৯১. $2^n \div 2^{n-1} =$ কত?—ক) ২।

৯২. ৩ cm, ৪.৫ cm, ৫.৫ cm বাহুবিশিষ্ট কোনো ত্রিভুজের ক্ষেত্রফল কত?—গ) ৬.৭৫।

৯৩. পারমাণবিক বোমা তৈরি হয় কি ধাতু দিয়ে?—ঘ) ইউরেনিয়াম।

৯৪. দুটি স্থানের মধ্যে দ্রাঘিমাংশের পার্থক্য 1° হলে সময়ের পার্থক্য কত?—ঘ) ৪ মিনিট।

৯৫. সবচেয়ে মূল্যবান ধাতু কি?—ক) প্লাটিনাম।

৯৬. কোনটির কারণে মরিচ ঝাল লাগে?—ঘ) ক্যাপসিসিন।

৯৭. টাচক্রিন মোবাইল ফোন আবিষ্কারক কে?—গ) স্টিভ জবস।

৯৮. KAFCO কোথায় অবস্থিত?—ঘ) চট্টগ্রাম।

৯৯. ক্যালসিয়ামের প্রধান উৎস কোনটি?—গ) দুধ।

১০০. নবায়নযোগ্য জ্বালানি কি?—ঘ) পরমাণু শক্তি।

প্রশ্ন
সমাধান

Bangladesh Bank

Assistant Director (General Side)
Cash Officer

সহকারী পরিবার পরিকল্পনা কর্মকর্তা



Bangladesh Bank Assistant Director (General Side)

MCQ Test I পরীক্ষার তারিখ : ২২.০৪.২০১৬

English

Direction : Choose the one that can be substituted for the given words/phrase.

1. Cessation of arms before a formal treaty is signed during war— A. armistice
2. Official misconduct— A. malfeasance
3. Animals who eat flesh of another animal— B. carnivorous
4. Likely to break apart easily— B. brittle
5. Something that becomes outdated— C. obsolete

Direction : Select the word or phrase that is most closely opposite in meaning to the capitalized word.

6. TENDER— C. hardened
7. INERT— B. moving
8. SPOIL— B. improve
9. INDIGENT— C. wealthy
10. AVARICE— A. generosity

Direction : Select, from the alternatives, the word that conveys the same meaning as the word given in the capital letters.

11. OSTENTATION— A. showy
12. MYSTICAL— C. spiritually symbolic
13. OBTUSE— B. blunt
14. LIMPID— D. transparent
15. MELEE— C. brawl

Direction : Out of four options, choose the one which best replaces the highlighted phrase.

16. His speech was optimistic, but at the end of it he stroke a note of caution— C. struck a note of caution

17. Please give him medicines if his temperature will rise.— A. if his temperature rises
18. At the end of the play about women's liberation, the leading lady cautioned the audience not to judge womanhood by the way she dresses.— D. it dresses
19. Men have been known how important the sun is to them.— B. Men have long known
20. As no one knows the truth as fully as him, no one but him can provide the testimony.— C. as fully as he does, not one but he

বাংলা

২১. 'মানচিত্র' নাটক কে রচনা করেন?— গ. আনিস চৌধুরী
২২. নিচের কোন বানানগুচ্ছ শুদ্ধ?— ঘ. সমীচীন, বাস্তবিক
২৩. 'জীবন-প্রভাত' কোন ধরনের উপন্যাস?— খ. ঐতিহাসিক
২৪. 'সাহিত্যের কাছে প্রত্যাশা' কার লেখা বই?— ক. যতীন সরকার
২৫. 'মিডলি' কোন প্রকৃতির শব্দ?— খ. যৌগিক
২৬. অনুদিত গ্রন্থ 'নিঃসঙ্গতার একশ বছর'—এর মূল লেখক:— গ. গাব্রিয়েল গার্সিয়া মার্কিজ
২৭. নিচের কোন গ্রন্থ রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর রচিত নয়?— ঘ. দোলনচাঁপা
২৮. 'কীর্ত্তন'—এর বিপরীত শব্দ:— গ. বর্ধমান
২৯. 'চাষাভুষার কাব্য' কার রচনা?— খ. নির্মলেন্দু গুণ
৩০. 'কোথায় স্বর্ণ কোথায় নরক কে বলে তা বহুদূর'—এর অমর পঙ্ক্তির রচয়িতা:— গ. শেখ ফজলুল করিম

৩১. 'ও কি গাড়িয়াল ভাই কত রব আমি পছের দিকে চাইয়া রে'— কোন ধরনের গান?— ঘ. ভাওয়াইয়া
৩২. ম্যাক্সিম গোর্কির 'মা' মূল কোন ভাষায় রচিত?— গ. রুশ
৩৩. 'প্রাগৈতিহাসিক' গল্পের রচয়িতা— খ. মানিক বন্দ্যোপাধ্যায়
৩৪. 'কাননে কুসুম কলি সকলি ফুটিল'—এ বাক্যে 'কাননে' কোন কারকে কোন বিভক্তি?— ঘ. অধিকরণে ৭মী
৩৫. 'বিষাদ-সিন্ধু' উপন্যাসের নায়কের নাম কী?— ক. ইমাম হোসেন

Mathematics & Aptitude Test

36. If m and n are whole numbers such that $m^n = 121$, then the value of $(m-1)^{n+1}$ is:— C. 1000
37. One pipe can fill a tank three times as fast as another pipe. If together the two pipes can fill the tank in 36 minutes, then the slower pipe alone will be able to fill the tank in:— D. 144 min
38. If selling price of an article is $\frac{4}{3}$ of its cost price, the profit in the transaction is:— C. $33\frac{1}{3}\%$
39. $(2\sqrt{27} - \sqrt{75} + \sqrt{12})$ is equal to:— B. $3\sqrt{3}$
40. How many seconds will a 500 metre long train take to cross a man walking with a speed of 3 km/hr in the direction of the moving train if the speed of the train is 63 km/hr?— C. 30

প্রাবন্ধিক অক্ষয়কুমার দত্তের পিতা-মাতার নাম যথাক্রমে পীতাম্বর দত্ত ও দয়াময়ী দেবী

41. What decimal of an hour is a second?— D. 0.00027।
42. A person has to cover a distance of 6 km in 45 minutes. If he covers one-half of the distance in two-thirds of the total time; to cover the remaining distance in the remaining time his speed (in km/hr) must be :— D. 12।
43. If 25% of a number is subtracted from a second number, the second number reduces to its five-sixth. What is the ratio of the first number to the second number?— C. 2:3।
44. A is 30% more efficient than B. How much time will they, working together, take to complete a job which A alone could have done in 23 days?— C. 13 days।
45. The ratio of two numbers is 3:4 and their H.C.F. is 4. Their L.C.M. is :— C. 48।
46. Tk. 800 becomes Tk. 956 in 3 years at a certain rate of simple interest. If the rate of interest is increased by 4%, what amount will Tk. 800 become in 3 years?— A. Tk. 1052।
47. The average of five consecutive odd numbers is 61. What is the difference between the highest and lowest numbers?— B. 8।
48. What mathematical operation should come at the place of '?' in the equation : $2 \times 6 - 12 \div 4 + 2 = 11$.— B. \times ।
49. 15 men take 21 days of 8 hours each to do a piece of work. How many days of 6 hours each would 21 women take, if 3 women do as much work as 2 men?— C. 30।
50. A person's present age is two-fifth of the age of his mother. After 8 years, he will be one-half of the age of his mother. How old is the mother at present?— D. 40 years।
51. The percentage increase in the area of a rectangle, if each of its sides is increased by 20%, is :— B. 44%।
52. Two numbers are such that the ratio between them is 4:7. If each is increased by 4, the ratio becomes 3:5. The larger number is :— D. 56।
53. The ages of A and B are in the ratio 3:1. Fifteen years hence, the ratio will be 2:1. Their present ages are :— C. 45 years, 15 years।
54. The smallest 6-digit number exactly divisible by 111 is :— D. 100011।
55. Aunik, Kamal and Jamal invested Tk. 8000, Tk. 4000 and Tk. 8000 respectively in a business. Aunik left after six months. If after eight months, there was a gain of Tk. 4005, then what will be the share of Kamal?— B. Tk. 890।
56. If $A = 26$, $SUN = 27$, Then $CAT = ?$ — D. 57।
57. Choose out the odd one.— C. SAARC।
58. In a class of 60, where girls are twice that of boys, Kamal ranked seventeenth from the top. If there are 9 girls ahead of Kamal, how many boys are after him in rank?— D. 12।
59. If $A + B = 2C$ and $C + D = 2A$, then— B. $A + C = B + D$ ।
60. Cyclone is related to Anticyclone in the same way as Flood is related to?— C. Drought।
61. A, B and C are sisters. D is the brother of E and E is the daughter of B. How is A related to D?— C. Aunt।
62. Choose the number pair/group which is different from others.— A. 63-77।
63. How many sons does X have?
I. Q and U are brothers of T.
II. R is sister of P and U.
III. R and T are daughters of X.
— D. I, II and III together are not sufficient।
64. Arrange the following in a logical order: 1. Euphoria 2. Happiness 3. Ambivalence 4. Ecstasy 5. Pleasure — D. 3, 2, 5, 1, 4।
65. Root:Stem:Branch:?:— C. Leaf।

General Knowledge

66. The recent Nepal earthquake in April 2015 is also known as the— D. Gorkha earthquake।
67. Which one is the biggest religious and social festival of the Chakmas?— B. Bijhu।
68. What is the local name of Saint Martin Island?— C. Narikel Jin Jira।
69. Who was the captain of the first test match of Bangladesh?— A. Naymur Rahman।
70. Where is Birmingham Palace situated?— B. London।
71. When was "Missionaries of Charity" established by Mother Teresa?— B. 1950।
72. Which film is made on the partition of 1947?— B. Chitra Naidr Pare।
73. What is the name of the biggest NGO in the world?— C. BRAC।
74. What is the name of Israel's intelligence agency?— A. Mossad।
75. Which Bangladeshi player's name has been included in the Guinness Book of Record?— C. Zobaira Linu।
76. Which of the following country does not belong to G8?— B. Switzerland।
77. Who became the first cricketer to score four successive one day international centuries during the World Cup 2015?— D. Kumar Sangakkara।
78. Who made Hossaini Building (Imam Bari)?— C. Mir Murad।
79. Which of the following organizations has head office located at Dhaka?— A. CIRDAP and D. BIMSTEC।
80. Which one is the last member state of the United Nations?— A. South Sudan।
81. Who is known as 'the father of Green Revolution'?— C. Norman Borlaug।
82. Which of the following is situated to the East of Bangladesh?— B. Tripura।
83. The only Folklore Museum of Bangladesh is located at— D. Sonargoan।

84. In which university does the physicist of Bangladesh Dr. M. Zahid Hasan work?— B. Princeton !
85. Who is the painter of the famous painting 'The Persistence of Memory'?— C. Salvador Dali !

Basic Computer Knowledge

86. Which of the following IC was used in third generation of computers?— D. Both A and B !
87. Instructions and memory address are represented by— C. Binary codes !
88. The brain of any computer system is— B. CPU !
89. Which of the following storage devices can store maximum amount of data?— A. Hard Disk !
90. What is required when more than one person uses a central computer at the same time?— C. Terminal !
91. The two major types of computer chips are— D. Both B and C !
92. CD-ROM is a— D. None of these !
93. The output quality of a printer is measured by— B. Dot per sq. inch !
94. Which of the following is not processing?— C. gathering !
95. The basic operations performed by a computer are— D. all of them !
96. Which of the following is not an input device?— C. COM (Computer Output to Microfilm) !
97. The two kinds of main memory are :— B. ROM and RAM !
98. Properly arranged data is called— D. Information !
99. Which of the following produces the best quality graphics reproduction?— A. Plotter !
100. Storage capacity of magnetic disk depends on— D. All of them !



Bangladesh Bank Cash Officer

MCQ Test I পরীক্ষার তারিখ : ০৮.০৪.২০১৬

English

Direction : Select from answer choices the word/words to make the sentence grammatically correct (1 – 5):

1. Please vote for the member has done the most for our village. — D. who you believe I
2. The decoration of the new office block, including the furniture and curtains, — A. is more pleasing I
3. The chief competitor, as well as ourselves, prices this summer. — D. is obliged to raise I
4. Neither the salesmen nor the marketing manager..... of the system. — B. is in favour I
5. On the results of the survey ... and the type of campaign, we shall wage. — C. depending the extent I

Direction : Select the word or phrase that is most closely opposite in meaning to the capitalized word. (6 – 10):

6. DEFAULT — B. payment I
7. PROFOUND — A. superficial I
8. APPLAUD — B. criticise I
9. TRANSMIT — C. withhold I
10. ACCRETION — A. erosion I

Direction : Select a pair of words to replace the question marks (11 – 15)

11. Exempt : Obligated :: ? : ? — B. Immune : Susceptible I
12. Alleviate : Aggravate :: ? : ? — C. Elastic : Rigid I
13. Fortuitous : Inherent :: ? : ? — C. Gregarious : Introverted I
14. Opaque : Transparent :: ? : ? — C. Tepid : seething I
15. Desultory : Methodical :: ? : ? — C. Dissipated : Concentrated I

Direction : Choose the one that best expresses the meaning of the given idioms/phrase. (16–20)

16. To cry wolf — A. to give false alarm I
17. The gift of the gab means — B. fluency of speech I
18. A hard nut to crack is — D. problem that is hard to be solved I
19. A fools paradise means — D. false hopes for a foolish person I
20. To the ends of the earth — A. upto a certain limit I

বাংলা

২১. 'Morphology'-এর বঙ্গানুবাদ হল— ক. রূপতত্ত্ব I
২২. 'পদ্মাবতী'-একটি— ক. অনুবাদ গ্রন্থ I

২৩. কোনটি কাজী নজরুল ইসলামের রচনা নয় —

- ক. ছায়ানট খ. মধুমালী
গ. ব্যাথার দান ঘ. জিজির

[Note : 'ছায়ানট' ও 'জিজির' কাজী নজরুল ইসলাম রচিত কাব্যগ্রন্থ। আর 'মধুমালী' তার রচিত নাটক। অন্যদিকে 'ব্যাথার দান' নামে তার একটি গল্পগ্রন্থ রয়েছে। অর্থাৎ প্রশ্নে উল্লেখিত ৪টি অপশনই কাজী নজরুল ইসলামের রচনা।]

২৪. অর্ক শব্দের সমার্থক শব্দ হচ্ছে— গ. প্রজকর I

২৫. কোনটি রবীন্দ্রনাথের লেখা — ক. স্বেচ্ছা I

২৬. সবুজপত্র সম্পাদনা করেন — গ. প্রমথ চৌধুরী I

২৭. প্রবোধকুমার কোন সাহিত্যিকের প্রকৃত নাম? — ক. মানিক বন্দ্যোপাধ্যায় I

২৮. 'চোরকে বলে চুরি করতে, গৃহস্থকে বলে সজাগ থাকতে'-এর সুন্দর ইংরেজি হবে — গ. Run with the hare and hunt with the hounds. I

২৯. 'সুখী মানুষ সূর্যোদয়ে আনন্দিত হয় এবং রাত্রির আগমনে পুলকিত হয়ে থাকে।'- কোন ধরনের বাক্য? — ঘ. যৌগিক I

৩০. আকাশ ও পৃথিবীর অন্তরালকে এক কথায় বলে : — ক. ত্রন্দসী I

৩১. নিচের কোন দুটি সমার্থক শব্দ? — ক. কৃশানু : পাবক I

৩২. 'মাকাতার আমল'- এখানে 'মাকাতা' হলো : — খ. এক রাজার নাম I

৩৩. 'জ্ঞানপাপী' বলে — খ. সজ্ঞানে অন্যায় করে যে I

প্রাবন্ধিক অক্ষয়কুমার দত্ত 'তত্ত্ববোধিনী' পত্রিকার সম্পাদক নিযুক্ত হন ১৮৪৩ সালে

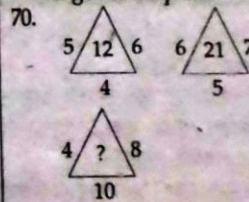
৩৪. কোনটি শুদ্ধ — ব. গলা + উর্দি = গসেরি।
 ৩৫. 'সিকি' কোন ধরনের শব্দ? — ব. পদ্যবাহক।
 ৩৬. কোনটি সমার্থক শব্দগুলি নয়? — ঘ. জ্বল, হর, মাতল, তুলস।
 ৩৭. 'একতান' বোঝায় — গ. সমস্বর।
 ৩৮. 'বন্ধু-বারুদ' শব্দ দুটি — গ. তুর্কি।
 ৩৯. কোন শব্দটি বিশেষ বিশেষ উভয় রূপে ব্যবহৃত হতে পারে? — ঘ. সুন্দর।

Mathematics & Aptitude Test

41. If the number 5×2 is divisible by 6, then $* = ?$ — A. 2।
 42. What will be the least number which when doubled will be exactly divisible by 12, 18, 21 and 30? — B. 630।
 43. Which of the following fractions is greater than $\frac{3}{4}$ and less than $\frac{5}{6}$? — C. $\frac{4}{5}$ ।
 44. $2 - [2 - \{2 - (2 + 2)\}] = ?$ — D. None of these।
 45. Find the smallest number by which 5808 should be multiplied so that the product becomes a perfect square. — B. 3।
 46. A student was asked to find the arithmetic mean of the numbers 3, 11, 7, 9, 15, 13, 8, 19, 17, 21, 14 and x. He found the mean to be 12. What should be the number in place of x? — B. 7।
 47. The total of the ages of Ali, Gazi and Masud is 93 years. Ten years ago, the ratio of their ages was 2 : 3 : 4. What is the present age of Masud? — D. 38 years।
 48. Two numbers A and B are such that the sum of 5% of A and 4% of B is two-third of the sum of 6% of A and 8% of B. Find ratio of A : B. — D. 4 : 3।
 49. Peter purchased a machine for Tk. 80,000 and spent Tk. 5000 on repair and Tk. 1000 on transport and sold it with 25% profit. At what price did he sell the machine? — C. Tk. 1,07,500।

50. If 0.4 of a number is equal to 0.06 of another number, the ratio of the numbers is: — C. 3 : 20।
 51. If 4 (A's capital) = 6 (B's capital) = 10 (C's capital), then out of a profit of Tk. 4650, C will receive: — B. Tk. 900।
 52. 3 pumps, working 8 hours a day, can empty a tank in 2 days. How many hours a day must 4 pumps work to empty the tank in 1 day? — D. 12।
 53. A takes twice as much time as B or thrice as much time as C to finish a piece of work. Working together, they can finish the work in 2 days. B can do the work alone in: — B. 6 days।
 54. Pipes A and B can fill a tank in 5 and 6 hours respectively. Pipe C can empty it in 12 hours. If all the three pipes are opened together, then the tank will be filled in: — C. $3\frac{9}{17}$ hours।
 55. Which of the following trains is the fastest? — D. None of these।
 56. A train 800 metres long is running at a speed of 78 km/hr. If it crosses a tunnel in 1 minute, then the length of the tunnel (in metres) is: — C. 500।
 57. The interest on a certain deposit at 4.5% p.a. is Tk. 202.50 in one year. How much will the additional interest in one year be on the same deposit at 5% p.a.? — B. Tk. 22.50।
 58. The breadth of a rectangular field is 60% of its length. If the perimeter of the field is 800 m, what is the area of the field? — B. 37500 sq. m।
 59. How many days are there in x weeks x days? — B. 8x।
 60. How many times in a day, are the hands of a clock in straight line but opposite in direction? — B. 22।
 61. 2, 5, 9, 19, 37, ? — B. 75।
 62. Z, U, Q, ?, L — D. N।
 63. If X is brother of son of Y's son, then how is X related to Y? — C. Grandson।

64. Which letter in the alphabet is as far from G as T is from M? — B. N।
 65. Rahim ranks seventh from the top and twenty-sixth from the bottom in class. How many students are there in the class? — B. 32।
 66. If $A > B$, $B > C$ and $C > D$, then which of the following conclusions is definitely wrong? — C. $D > A$ ।
 67. Arrange the following in a meaningful sequence:
 1. Consultation 2. Illness 3. Doctor 4. Treatment 5. Recovery — A. 2, 3, 1, 4, 5।
 68. Among P, Q, R, S and T, Q is the second tallest and S is immediate taller than the shortest. Who among them is in the middle when they stand in the order of their heights?
 I. T is not the shortest.
 II. R is taller than S but shorter than Q.
 III. P ranks third in height above S when all are arranged in the order of height. — A. Only I and II।
 69. When you see a blind man trying to cross the road, you — B. go and help him।



— D. None of these।

General Knowledge

71. The 15th Amendment of the Bangladesh Constitution abolished — B. Caretaker government System।
 72. Which institution first published the complete map of Bangladesh's sea boundary? — A. Institute of Marine Sciences and Fisheries।
 73. How much is the percentage of technocrat ministers allowed in the Cabinet of Bangladesh Government? — B. 10 percent।

74. How many were accused in the Agartala conspiracy case including Bangabandhu? — B. 35 persons
 75. Who is the designer of the National Flag of Bangladesh? — C. Kamrul Hasan
 76. The last film of Humayun Ahmed was — D. Ghetuputra Kamala
 77. First medicine park of Bangladeshis being established in — C. Gajaria
 78. What kind of organization of the Bangladesh government is DAE? — B. Agriculture
 79. Which one is constitutional organization? — D. Bangladesh Election Commission
 80. The present per capita income of Bangladesh is — C. 1314 US dollar
 81. Who is called the 'Father of the green revolution'? — A. Norman Borlaug
 82. World Population Day is observed on — B. 11 July
 83. Ramon Magsaysay Award is given from — D. Philippines
 84. Usain Bolt is a citizen of — C. Jamaica
 85. What is the name of Malaysian Currency? — C. Ringgit
 86. The Louvre museum is in — B. Paris
 87. Who scored the first ever perfect '10' in gymnastics? — B. Nadia Comaneci
 88. The Massi Mára National Reserve in Kenya is contiguous with what famous national park of Tanzania? — A. The Serengeti
 89. The Cactus Curtain separates Guantanamo Naval Base from — B. Cuba
 90. The capital city of Myanmar is — A. Naypi Daw
- Basic Computer Knowledge**
91. Which is not a computer classification? — B. maxframe
 92. Which operation is not performed by computer? — D. Understanding
 93. Floppy disks which are made from flexible plastic material are also called? — C. Diskettes
 94. Which of the following is not a micro computer? — D. None of them
 95. The word length of a computer is measured in — D. Bits
 96. Signals can be analog or digital and a computer that processes the both type of signals is known as — C. Hybrid Computer
 97. Which of the following is associated with error detector? — C. Both of A & B
 98. MICR stands for — A. Magnetic Ink Character Reader
 99. A computer program that converts and entire program into machine language is called a/an — C. Compiler
 100. Which unit is known as nerve center of computer? — A. ALU



সহকারী পরিবার পরিকল্পনা কর্মকর্তা

পরীক্ষা : ২২.০৪.২০১৬। সেট-১। কোড : শকুন্তলা

১. বাংলার আদি জনগোষ্ঠীর ভাষা কী?—(ক) অস্ট্রিক।
২. বাংলা ভাষার আদি নিদর্শন 'চর্যাপদ' কোথায় পাওয়া যায়?—(খ) নেপাল রাজ দরবার গ্রন্থাগার।
৩. 'অনুদামঙ্গল' কাব্যের রচয়িতা কে?—(গ) ভরতচন্দ্র।
৪. 'পদ্মাবতী' কার রচনা?—(ঘ) আলাওল।
৫. 'ইতিহাসমালা'-র লেখক কে?—(ক) উইলিয়াম কেরী।
৬. 'বঙ্গভাষা' কবিতার রচয়িতা কে?—(গ) মাইকেল মধুসূদন দত্ত।
৭. কোনটি রবীন্দ্রনাথের কাব্য নয়?—(ঘ) চক্রবাক।
৮. 'শেষের কবিতা' কোন জাতীয় রচনা?—(খ) উপন্যাস।
৯. 'Chancellor'-এর পরিভাষা কোনটি?—(ক) আচার্য।
১০. একুশে গ্রন্থমেলায় আয়োজক সংস্থার নাম কী?—(ঘ) বাংলা একাডেমি।
১১. 'নারী' কবিতাটি নজরুলের কোন কাব্যগ্রন্থের অন্তর্ভুক্ত?—(গ) সাম্যবাদী।
১২. 'এলাচি' কোন ভাষার শব্দ?—(গ) চীনা।
১৩. 'অর্বাচিন' শব্দের অর্থ কি?—(গ) নির্বোধ।
১৪. 'খয়ের খাঁ' বাগধারার অর্থ কী?—(ঘ) তোষামদকারী।
১৫. কোনটি 'বিবাহ' শব্দের প্রতিশব্দ নয়?—(ঘ) পানি প্রার্থী।
১৬. ক্রিয়া সম্পাদনের সময়কে কী বলে?—(খ) কাল।
১৭. অক্ষর উচ্চারণের কাল পরিমাণকে কী বলে?—(ক) ধ্বনি।
১৮. কোনটি রূপক সমাস নয়?—(ক) বাহুলতা।
১৯. কোন বানানটি সঠিক?—(ঘ) রীতিনীতি।
২০. 'লোকটি ধনী কিন্তু কৃপণ'-কোন ধরনের বাক্য?—(খ) যৌগিক।
২১. 'চতুর্ষ' শব্দের বিশেষণ কোনটি?—(গ) চতুর।
২২. শাস্ত্রত বঙ্গ গ্রন্থের রচয়িতা কে?—(ঘ) কাজী আবদুল ওদুদ।
২৩. কাকে যুগসন্ধির কবি বলা হয়?—(খ) ঈশ্বরগুপ্ত।
২৪. গৃহদাহ উপন্যাসের নায়িকার নাম কী?—(ক) অচলা।
২৫. 'আত্মজ্ঞা ও একটি করবী গাছ' গল্পের লেখক কে?—(ক) হাসান আজিজুল হক।
২৬. A sentence is a—(গ) group of words that make a complete sense।
২৭. It is you who—to blame.—(গ) are।
২৮. The hen has—ten eggs.—(ক) laid।
২৯. What is the antonym of 'famous'?—(খ) obscure।
৩০. Which one of the following sentences is correct?—(ক) His name has been cut off।
৩১. What is the synonym of the word 'homogeneous'?—(ঘ) Similar।
৩২. This is the go of the world. Here 'go' is a/an—(খ) noun।
৩৩. I wish I—a king.—(ঘ) were।
৩৪. What is the verb of the word 'antagonism'?—(গ) Antagonise।
৩৫. If you read, you will learn. This sentence is a—(খ) complex।

প্রাবন্ধিক অক্ষয়কুমার দত্তের জনপ্রিয় শিশুপাঠ্যগ্রন্থ 'চারুপাঠ'

৩৬. We had tasty and — meals.—
 (ক) nutritious।
 ৩৭. I saw — beggar.— (খ) a one-eyed।
 ৩৮. At last the beast in him got —
 upper hand.— (গ) the।
 ৩৯. 'Capital punishment' means—
 (ঘ) death penalty।
 ৪০. One who is specialist in heart
 and its diseases is — (ঙ) a
 cardiologist।
 ৪১. The river has — its banks.—
 (চ) overflowed।
 ৪২. 'Flora' means— (ছ) the plants
 of a particular area।
 ৪৩. One of the boys — present.— (জ) was।
 ৪৪. The word 'walking' in the
 sentence 'Walking is good for
 health' is— (ঝ) a gerund।
 ৪৫. The word 'little' in the
 sentence 'There is little hope
 in this case' means— (ঞ) there
 is no hope।
 ৪৬. No man can — alone.— (ট) live।
 ৪৭. Twenty years — since my
 mother died.— (ঠ) have passed।
 ৪৮. Who is known as 'the poet of
 nature' in English literature?—
 (ড) William Wordsworth।
 ৪৯. He said, "Good morning, Mr.
 Kamal". (Change the
 speech)— (ঢ) He wished Mr.
 Kamal good morning।
 ৫০. The word 'Lunar' is related
 to— (ভ) moon।
 ৫১. বাংলাদেশের সংবিধান রচিত হয়
 কত সালে?— (ক) ১৯৭২।
 ৫২. ২০১৪-১৫ অর্থ বছরে বাংলাদেশের
 মাথাপিছু আয়ের পরিমাণ কত?—
 (খ) ১৩১৪ মার্কিন ডলার।
 ৫৩. ধলেশ্বরী নদীর শাখা কোনটি?—
 (গ) বুড়িগঙ্গা।
 ৫৪. প্রথম শিখু বিজয়ী মুসলিম
 সেনাপতি কে ছিলেন?— (ঘ) মুহাম্মদ
 বিন কাসিম।
 ৫৫. বাংলায় চিরস্থায়ী ভূমি ব্যবস্থা কে প্রবর্তন
 করেন?— (ঙ) লর্ড কর্ণওয়ালিস।
 ৫৬. ৬ দফা আন্দোলনকালে কত তারিখে
 ঘোষণা করা হয়?— (চ) ২৩ মার্চ ১৯৬৬।
 ৫৭. বাংলাদেশের বৃহত্তর সেচ প্রকল্পের
 নাম কি?— (ছ) তিস্তা সেচ প্রকল্প।
 ৫৮. পটের জিন বিন্যাস আবিষ্কার করেন কোন
 বিজ্ঞানী?— (জ) ড. মাকসুদ আলম।

৫৯. বাংলাদেশ ক্রিকেট টেস্ট স্ট্যাটাস
 লাভ করে কোন সালে?— (ঝ) ২৬
 জুন ২০০০।
 ৬০. বাকল্যান্ড বোধ কোন নদীর তীরে
 অবস্থিত?— (ঞ) বুড়িগঙ্গা।
 ৬১. চরফ্যাশন কোন জেলায়?— (ট) ভোলা।
 ৬২. জাফনা দ্বীপ কোথায়?— (ঠ) শ্রীলংকা।
 ৬৩. সিডর (SIDR) শব্দের অর্থ কি?— (ড) Eye।
 ৬৪. ব্লাক সেটের কি?— (ঢ) গেরিলা সংস্থা।
 ৬৫. ইউরোপীয় ইউনিয়নভুক্ত দেশের
 সংখ্যা কতটি?— (ভ) ২৮টি।
 ৬৬. ন্যাটো (NATO)-তে কোন মুসলিম
 রাষ্ট্র সদস্য?— (ক) তুরস্ক।
 ৬৭. জাতিসংঘের নিরাপত্তা পরিষদের
 মোট সদস্য সংখ্যা কত?— (খ) পনের।
 ৬৮. পানামা খাল খনন সমাপ্তকারী
 দেশের নাম কি?— (গ) যুক্তরাষ্ট্র।
 ৬৯. টেকসই উন্নয়নের লক্ষ্যমাত্রার সংখ্যা
 কয়টি?— (ঘ) ১৭টি।
 ৭০. পঞ্চবার্ষিকী উন্নয়ন পরিকল্পনার
 প্রবর্তক দেশ কোনটি?— (ঙ) রাশিয়া।
 ৭১. সর্বশেষ এশিয়া কাপের চ্যাম্পিয়ন
 কোন দেশ?— (চ) ভারত।
 ৭২. তাহিরির ক্লার কোথায় অবস্থিত?—
 (ছ) মিশর।
 ৭৩. দক্ষিণ আমেরিকার চির বসন্তের দেশ
 কোনটি?— (জ) ইকুয়েডর।
 ৭৪. দক্ষিণ ভারতের আদি অধিবাসীদের কি
 নামে অভিহিত করা হয়?— (ঝ) টোডা।
 ৭৫. কোন দেশ একই সাথে এশিয়া ও
 ইউরোপ মহাদেশে অবস্থিত?—
 (ঞ) তুরস্ক।
 ৭৬. $2x + 3y - 6 = 0$ রেখাটি x অক্ষকে
 যে বিন্দুতে ছেদ করে তার
 স্থানাংক— (ক) (3, 0)।
 ৭৭. $A = \begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 2 & 0 \end{bmatrix}$, $B = \begin{bmatrix} 1 \\ 2 \end{bmatrix}$, $X = \begin{bmatrix} x \\ y \end{bmatrix}$
 এবং $AX = B$ হলে $(x, y) = ?$ — (খ) (1, 1)।
 ৭৮. $2\hat{i} + 3\hat{j} + \hat{k}$ এবং $3\hat{i} + \hat{j} - 2\hat{k}$ -
 এর স্কেলার গুণন হলো— (গ) 7।
 ৭৯. কোনটি সঠিক?— (ঘ) $\sin 120^\circ = 2$
 $\sin 60^\circ \cos 60^\circ$ ।
 ৮০. $A = \{x : 7 \leq x < 11\}$ এবং $B = \{x : x$
 মৌলিক সংখ্যা < 15\} হলে $A \cap B$ কোনটি?— (ঙ) {7}।
 ৮১. $\frac{1 + \cos \theta}{\sin \theta}$ -এর মান— (চ) $\cot \frac{\theta}{2}$ ।
 ৮২. যদি $\tan \theta = 1$ হয়, তবে $\sin \theta - \cos$
 $(-\theta)$ এর মান কত?— (জ) 0।

৮৩. 14 সে.মি. ব্যাসার্ধবিশিষ্ট একটি
 বৃত্তক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল কত বর্গ
 সে.মি.?— (ক) 616।
 ৮৪. 'x' সংখ্যক ত্রিমিক স্বাভাবিক বেজোড়
 সংখ্যার যোগফল কত?— (খ) x^2 ।
 ৮৫. বার্ষিক ৮% মুনাফায় ৫০০০ টাকার
 মুনাফা ১০০০ টাকা হবে কত
 বছরে?— (গ) $2\frac{1}{2}$ ।
 ৮৬. কোনো বাগানের দৈর্ঘ্য ৪০ মিটার,
 প্রস্থ ৩০ মিটার। বাগানের বাইরে
 চারদিকে ২ মিটার চওড়া রাস্তা
 আছে। বাগানের ক্ষেত্রফল কত
 বর্গমিটার?— (ঘ) ১২০০।
 ৮৭. একটি পণ্য ৫% ক্ষতিতে ২৩৭৫
 টাকায় বিক্রয় করা হলে ক্রয়মূল্য
 কত?— (ঙ) ২৫০০ টাকা।
 ৮৮. ০, ৩, ৮, ১৪, ২৪ ধারাটির
 পরবর্তী পদ কোনটি?— (জ) ৩৫।
 ৮৯. $x^4 + 2x^2 + 1 = 5x^2$ হলে, $x + \frac{1}{x} =$
 কত?— (ক) $\sqrt{5}$ ।
 ৯০. একটি জ্যা কয়টি চাপে বিভক্ত?— (খ) ২।
 ৯১. $R = \{x : x, 4$ এর গুণিতক এবং $x \leq$
 16\} সেটটির তালিকায় প্রকাশিত
 রূপ কোনটি?— (গ) {4, 8, 12, 16}।
 ৯২. ৫৬ থেকে ১০০ এর মধ্যে মৌলিক
 সংখ্যা কয়টি?— (ঘ) ৯।
 ৯৩. যদি A ও B যে কোনো দুইটি সেট হয়,
 তবে $(A - B) \cap B =$ কত?— (ঙ) ϕ ।
 ৯৪. কোন সংখ্যা $\frac{1}{3}$ অংশ ৪৮ এর
 সমান?— (চ) ১১২।
 ৯৫. ইউরিয়া সার থেকে উদ্ভিদ কী গ্রহণ
 করে?— (জ) নাইট্রোজেন।
 ৯৬. পৃথিবীর নিকটতম গ্রহ কোনটি?— (ক) শুক্র।
 ৯৭. সাধারণত বৈদ্যুতিক বাত্বের ভিতর
 কী গ্যাস থাকে?— (ঘ) নাইট্রোজেন।
 ৯৮. কোনটি ভাইরাসজনিত রোগ নয়?
 (ক) জডিস (খ) ডেঙ্গু
 (গ) হাম (ঘ) বসন্ত
 (Note : ডেঙ্গু, হাম ও বসন্ত
 ভাইরাসজনিত রোগ। পক্ষান্তরে জডিস
 কোনো রোগ নয়, রোগের উপসর্গ।
 এটি হেপাটাইটিস ভাইরাসের কারণে
 শরীরে বিলিকবিনের মাত্রা বেড়ে গেলে
 দেখা যায়।)
 ৯৯. অগ্ন্যাশয় থেকে কোনটি নিঃসৃত
 হয়?— (ঙ) ইনসুলিন।
 ১০০. ডিটামিন 'ই'-এর সবচেয়ে ভাল
 উৎস কোনটি?— (খ) ভোজ্যতেল।

প্রশ্ন সমাধান

সহকারী উপজেলা/থানা শিক্ষা অফিসার
ত্রয়োদশ বেসরকারি শিক্ষক নিবন্ধন ও
প্রত্যয়ন পরীক্ষা ২০১৬
স্কুল পর্যায় • স্কুল পর্যায়-২ • কলেজ পর্যায়



সহকারী উপজেলা/থানা শিক্ষা অফিসার
পরীক্ষা : ২৯.০৪.২০১৬। সেট-১। কোড : পলাশ

১. শিলাইদহ ছাড়া রবীন্দ্রনাথ বাংলাদেশের আর কোন অঞ্চলে অবস্থান করেন?—(ক) পতিসর।
২. প্রাচীন যুগের বাংলাভাষার শ্রেষ্ঠ নিদর্শন কী?—(ক) চর্যাপদ।
৩. কোনটি সুফিয়া কামালের কবিতা?—(ক) তাহারেই পড়ে মনে।
৪. 'কোমি' শব্দটি কোন ভাষা থেকে আগত?—(ক) তুর্কি।
৫. 'ক' যুক্তাক্ষরে কোন ২ বর্ণ রয়েছে?—(ক) দ + ধ।
৬. রবীন্দ্রনাথের শেষ কাব্যগ্রন্থ কোনটি?—(ক) শেষ লেখা।
৭. কোন গ্রন্থটি বেগম রোকেয়ার লিখিত নয়?—(ক) পদ্মাবতী।
৮. 'কাদম্বিনী' চরিত্রটি রবীন্দ্রনাথ ঠাকুরের কোন গল্পের?—(ক) জীবিত ও মৃত।
৯. ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর কোন শতকের মানুষ?—(ক) ১৯ শতক।
১০. 'আমার ভাইয়ের রক্তে রাঙানো একুশ ফেব্রুয়ারি' গানের গীতিকার কে?—(ক) গাফফার চৌধুরী।
১১. 'হাধীন' শব্দটির সন্ধি-বিচ্ছেদ কোনটি?—(ক) স্ব + অধীন।
১২. মাইকেল মধুসূদন দত্তের মহাকাব্য কোনটি?—(ক) মেঘনাদবধ কাব্য।
১৩. জসীম উদ্দীনের কাব্যগ্রন্থ কোনটি?—(ক) রাখালী।
১৪. নিচের কোন শব্দটি সমাসবদ্ধ নয়?—(ক) বিদ্যালয়।
১৫. মুক্তিযুদ্ধভিত্তিক চলচ্চিত্র কোনটি?—(ক) গেরিলা।
১৬. বাংলা সাহিত্যে অমিত্রাক্ষর ছন্দের প্রবর্তক কে?—(ক) মাইকেল মধুসূদন দত্ত।
১৭. 'নূরলদীনের সারাজীবন' কোন ধরনের সাহিত্য কর্ম?—(ক) কাব্যনাটক।

১৮. কোন বানানটি শুদ্ধ?—(ক) মুহূর্ত।
১৯. আখতারুজ্জামান ইলিয়াসের লেখা গ্রন্থ কোনটি?—(ক) চিলেকোঠার সেপাই।
২০. কাজী নজরুল ইসলামের গ্রন্থ সংকলন কোনটি?—(ক) রত্নমঞ্জলি।
২১. হুমায়ুন আজাদের রচনা কোনটি?—(ক) লাল নীল দীপাবলী।
২২. 'ভাত' কোন ধরনের শব্দ?—(ক) তৎসম (ক) তদ্ভব (ক) ঋটি বাংলা (ক) বিদেশী
- [Note: (ক) ও (ক) দুটো উত্তরই সঠিক।]
২৩. 'নীপ' শব্দের অর্থ কোনটি?—(ক) কদম।
২৪. 'রূপসী বাংলা' কাব্যগ্রন্থটি কোন কবির?—(ক) জীবনানন্দ দাশ।
২৫. 'আনন্দলোকে মঙ্গললোকে বিরাজ সত্য সুন্দর'—এই শাস্ত্রত বাণী রচনা করেছেন কে?—(ক) রবীন্দ্রনাথ।
২৬. What does 'apartheid' refer to?—(ক) Discrimination।
২৭. The word 'manifestation' means—(ক) presentation।
২৮. Substitution for a cardiologist will be—(ক) heart specialist।
২৯. Choose the correct sentence?—(ক) He has zest for music।
৩০. What is the steering of a car used for?—(ক) Directing।
৩১. Write down the adjectival form of the word 'cartoon'—(ক) cartoon boy।
৩২. What will be the appropriate article in the blank of the sentence? I see you are — Wordsworth.—(ক) a।
৩৩. Which of the following is the right spelling?—(ক) Tsunami।
৩৪. Fill in the blank with appropriate preposition. He takes pride — his wealth.— (ক) in।

৩৫. Which word can be used both as verb and noun?—(ক) Waste।
৩৬. Identify the parts of speech of the word 'vivid'—(ক) adjective।
৩৭. Who is the writer of "Arms and the Man"?—(ক) George Bernard Shaw।
৩৮. Robert Frost is a poet of—(ক) USA।
৩৯. Public universities are funded by—(ক) Government।
৪০. Complete the sentence : If you had informed me before, I — you. —(ক) would have met।
৪১. The new rule is advantageous — us.—(ক) to।
৪২. What is the meaning of the underlined phrase in the sentence? To look quickly through a book is an important study skill.—(ক) skim।
৪৩. Choose the correct sentence : —(ক) Either they or I am wrong।
৪৪. The witness cut a poor — in this cross examination.—(ক) figure।
৪৫. She did not buy it — the price was so high.—(ক) because।
৪৬. The word 'mandatory' means—(ক) obligatory।
৪৭. The phrase, 'I caught sight of her' means—(ক) he saw her।
৪৮. What is meant by BSTI?—(ক) Bangladesh Standard Testing Institute।
৪৯. The word 'pesticide' means—(ক) insecticide।
৫০. What is the antonym of the word 'ignorance'?—(ক) Wisdom।
৫১. কোন ভগ্নাংশটি $\frac{2}{3}$ থেকে বড়?—(ক) $\frac{5}{11}$ ।
৫২. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{3} \times \frac{1}{4}$ এর ফল কত?—(ক) $\frac{1}{24}$ ।

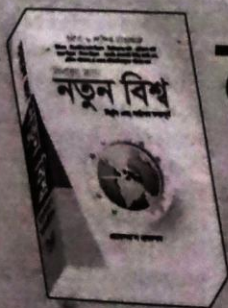
কবি, সংগঠক ও নারীনেত্রী সুফিয়া কামালের জন্মস্থান শায়েস্তাবাদ, বরিশাল

৫৩. ২৫ থেকে ৫৫ এর মধ্যে মৌলিক সংখ্যা কয়টি?—(৭) ৭টি।
৫৪. $\frac{1}{2}, \frac{2}{3}, \frac{3}{4}, \frac{4}{5}$ এর গড় কত?—(৭) $\frac{5}{12}$ ।
৫৫. কোন সংখ্যার $\frac{1}{2}$ অংশের সাথে ৬ যোগ করলে সংখ্যাটির $\frac{3}{4}$ অংশ হবে?—(৭) ৩৬।
৫৬. দুইটি ক্রমিক পূর্ণ সংখ্যার বর্গের অন্তর ৪৭ হলে সংখ্যা দুটি হলো—(৭) ২৩ ও ২৪।
৫৭. দুইটি সংখ্যার গুণফল ১৫৩৬। সংখ্যা দুইটির ল.সা.ও. ৯৬ হলে গ.সা.ও. কত?—(৭) ১৬।
৫৮. দুইটি সংখ্যার অনুপাত ৫ : ৮। সংখ্যা দুটির সাথে ২ যোগ করলে অনুপাত ২ : ৩ হয়। সংখ্যা দুইটি কত?—(৭) ১০ ও ১৬।
৫৯. ১ বর্গ ইঞ্চি সমান কত বর্গ সেন্টিমিটার?—(৭) ৬.৪৫।
৬০. $\log_5 \sqrt{5} = ?$ —(৭) $\frac{1}{2}$ ।
৬১. $\frac{x}{x-5} + \frac{x}{x+2} = 2$ হলে $x = ?$ —(৭) $-\frac{20}{3}$ ।
৬২. 1° সমান কত রেডিয়ান?—(৭) $\frac{\pi}{180}$ ।
৬৩. $x - \frac{1}{x} = 3$ হলে, $x^4 + \frac{1}{x^4} = ?$ —(৭) 119।
৬৪. $x + y = 12$ ও $x - y = 2$ হলে, xy এর মান কত?—(৭) 35।
৬৫. $a \div b = 4 \div 7$ এবং $b \div c = 5 \div 6$ হলে, $a \div b \div c$ হল—(৭) $20 \div 35 \div 42$ ।
৬৬. ৭ দিয়ে বিভাজ্য ৩ অঙ্কবিশিষ্ট একটি সংখ্যার প্রথম অঙ্ক ৩, তৃতীয় অঙ্ক ৪ হলে, মধ্যম অঙ্কটি কত?—(৭) 7।
৬৭. $\frac{3}{y+1} = \frac{4}{y-2}$ সমীকরণের সমাধান কত?—(৭) -10।
৬৮. $\frac{2^{x+4} - 4 \times 2^{x+1}}{2^{x+2} + 2}$ —(৭) 4।
৬৯. কোনো ত্রিভুজের তিনটি বাহুকে বর্ধিত করলে উৎপন্ন বহিঃস্থ কোণ তিনটির সমষ্টি কত হবে?—(৭) ৩৬০°।
৭০. দুইটি বৃত্তের ব্যাসের অনুপাত ৩ : ২ হলে, বৃত্ত দুইটির ক্ষেত্রফলের অনুপাত কত হবে?—(৭) 9 : 4।
৭১. 13 সে. মি. ব্যাসার্ধের বৃত্তের কেন্দ্র হতে 5 সে. মি. দূরত্বে অবস্থিত জ্যা এর দৈর্ঘ্য কত?—(৭) 24 সে. মি.।
৭২. একটি সমবাহু ত্রিভুজের বাহুর দৈর্ঘ্য a হলে, ত্রিভুজক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল হবে—(৭) $\frac{\sqrt{3}}{4} a^2$ ।
৭৩. একটি সমকোণী ত্রিভুজের সূক্ষ্মকোণের পার্শ্বক 6° হলে, ক্ষুদ্রতম কোণের মান কত?—(৭) 42°।
৭৪. A ও B কেন্দ্রবিশিষ্ট দুইটি বৃত্ত O বিন্দুতে বহিঃস্থভাবে স্পর্শ করেছে। $\angle AOB = ?$ —(৭) 180°।
৭৫. একটি বর্গের প্রতিটি বাহুর দৈর্ঘ্য 10% বৃদ্ধি করা হলে বর্গক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল কত বৃদ্ধি পাবে?—(৭) 21%।
৭৬. আয়তনের দিক থেকে বাংলাদেশের বৃহত্তম জেলা কোনটি?—(৭) রাঙ্গামাটি।
৭৭. সাধারণ তাপমাত্রায় বায়ুচাপে পানি কত ডিগ্রী তাপমাত্রায় ফুটে?—(৭) ১০০° সেলসিয়াস।
৭৮. কোন পদার্থ সবচেয়ে বেশি বিদ্যুৎ পরিবাহী?—(৭) রূপা।
৭৯. কোন গ্যাস অগ্নি নির্বাপক?—(৭) কার্বন ডাই-অক্সাইড।
৮০. দক্ষিণ এশিয়ার বৃহত্তম সেতু কোনটি?—(৭) বঙ্গবন্ধু সেতু।
৮১. বাংলা গদ্যের জনক কে?—(৭) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর।
৮২. কেন্দ্রীয় শহীদ মিনারের স্থপতি কে?—(৭) হামিদুর রহমান।
৮৩. তামাকে সর্বাপেক্ষা বিঘাট বন্ধুর নাম কি?—(৭) নিকোটিন।
৮৪. ভেটো কি?—(৭) ল্যাটিন শব্দ—'আমি মানি না'।
৮৫. বাংলা ভাষায় প্রথম কোন অনুবাদ কে করেন?—(৭) পিরিশ চন্দ্র সেন।
৮৬. বাংলাদেশের জাতীয় সংসদের আসন সংখ্যা কত?—(৭) ৩৫০।
৮৭. বাংলাদেশের জাতীয় উদ্যানের নাম কি?—(৭) চিত্রা উদ্যান।
৮৮. স্টেট ব্যাংক কি?—(৭) বাংলাদেশের একটি ব্যাংক।
৮৯. পৃথিবীর প্রথম স্ট্রীম জীবি কি?—(৭) এদ্রি।
৯০. GMT কি?—(৭) পৃথিবীর মধ্যকার সময়।
৯১. বঙ্গবন্ধুর 'অসমাপ্ত আত্মজীবনী' কবে প্রথম প্রকাশিত হয়?—(৭) জুন ২০১২।
৯২. মুজিবনগর এর পূর্ণনাম কি ছিল?—(৭) বৈদ্যনাথতলা।
৯৩. সংসদ ভবনের স্থপতি কে?—(৭) লুই আই. কান।
৯৪. বাংলাদেশের সর্ববিশাল কবে কার্যকর হয়?—(৭) ১৬ ডিসেম্বর ১৯৭২।
৯৫. বাংলাদেশের জাতীয় পতাকার রূপকার কে?—(৭) কামরুল হাসান।
৯৬. ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের প্রথম উপাচার্য কে ছিলেন?—(৭) পি. জে. হাউজ।
৯৭. বাংলাদেশের সবচেয়ে বড় প্রকৃতিক মৎস্য প্রজনন কেন্দ্র কোনটি?—(৭) হালদা নদী।
৯৮. তিয়েন ইয়েনমেন কোয়ার কোথায়?—(৭) বেইজিং।
৯৯. বারাক ওবামা মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের কততম প্রেসিডেন্ট?—(৭) ৪৪ তম।
১০০. কোন বিষয়ে অবদান রাখার জন্য এ বছর প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনাকে জাতিসংঘ কর্তৃক 'চ্যান্সিয়ন অব দি আর্থ' পুরস্কার প্রদান করা হয়েছে?—(৭) পরিবেশ বিষয়ক।

বিশ্ববিদ্যালয় ভর্তি, বিসিএস, বিভিন্ন চাকরি ও ভাইভাসহ যে কোনো প্রতিযোগিতায় শ্রেষ্ঠত্ব অর্জনের নির্ভরযোগ্য বই

প্রফেসর'স প্রকাশন

f/natunbiswa



নতুন বিশ্ব

নির্ভুল এবং সর্বশেষ তথ্যপূর্ণ

পরিবর্তিত তথ্যের আলোকে প্রতি ২ মাসে নতুন সংস্করণ

কবি ও নারীনেত্রী সুকিয়া কামালের পৈতৃক নিবাস কুমিল্লা



ত্রয়োদশ বেসরকারি শিক্ষক নিবন্ধন ও প্রত্যয়ন পরীক্ষা ২০১৬
। স্কুল/সমপর্যায় । স্কুল-২/সমপর্যায় । কলেজ/সমপর্যায়

ক সেট: হিজল-১

প্রিলিমিনারি টেস্ট (স্কুল/সমপর্যায়)

পরীক্ষার তারিখ : ১৩.০৫.২০১৬; সেট কোড-১



১. কোন বানানটি শুদ্ধ?—(১) পোশাক।
২. কোন বিরাম চিহ্নের বিরতিকাল নেই?—(২) হাইফেন।
৩. কোন বানানটি শুদ্ধ?—(৩) বিজ্ঞানিক।
৪. আলানি বা হুতোমি ভাষা কলা হয় কোন ভাষাকো?—(৪) চলিত।
৫. দুইটি এর বিপরীত শব্দ কোনটি?—(৫) পূর।
৬. 'Autonomous' শব্দের অর্থ—(৬) স্বায়ত্তশাসিত।
৭. 'জার' শব্দের সমার্থক শব্দ—(৭) অর্থী।
৮. 'চতুঃপদ' শব্দের সন্ধি-বিচ্ছেদ কোনটি?—(৮) চতুঃ + পদ।
৯. 'সিংহপুংকর' কোন সমাস?—(৯) উপমিত কর্মধারয়।
১০. 'মানব' শব্দের প্রকৃতি ও প্রত্যয় কোনটি?—(১০) মনু + য।
১১. যে উপকারীর অপকার করে—(১১) কৃতঘ্ন।
১২. 'পাশে বিরত থাকো'— কোন কারকে কোন বিভক্তি?—(১২) অপাদান কারকে সপ্তমী বিভক্তি।
১৩. 'Edition' শব্দের অর্থ—(১৩) সংস্করণ।
১৪. 'রাত্রি' শব্দের সমার্থক শব্দ নয় কোনটি?—(১৪) ভানু।
১৫. 'পূর্বে ছিল এখন নেই'— বাক্য সংকোচন কোনটি?—(১৫) ভূতপূর্ব।
১৬. 'কেতা দুর্ভব' বাগধারার অর্থ কী?—(১৬) পরিপাটি।
১৭. সন্ধি ব্যাকরণের কোন অংশে আলোচিত হয়?—(১৭) ধনিতত্ত্বে।
১৮. বাংলা ভাষায় যতি চিহ্নের প্রচলন করেন কে?—(১৮) ইন্ড্রচন্দ্র বিদ্যাসাগর।
১৯. 'মহিমা' শব্দের প্রকৃতি ও প্রত্যয় কোনটি?—(১৯) মহৎ + ইমন।
২০. 'আবির্ভাব' এর বিপরীত শব্দ কোনটি?—(২০) তিরোভাব।
২১. 'মহরম মহরম'—এর বিপরীত বাগধারা কোনটি?—(২১) অহিনকুল।
২২. নিচের কোন বানানটি শুদ্ধ?—(২২) কুনতম।
২৩. সৌম্য শব্দের বিপরীত শব্দ কোনটি?—(২৩) উগ্র।

২৪. 'জলের ঢাক'— কোন কারকে কোন বিভক্তি?—(২৪) কর্ম কারকে শূন্য বিভক্তি।
২৫. 'মৌমাছি'— কোন সমাস?—(২৫) কর্মধারয় সমাস।
২৬. Educating all people— a mammoth task.—(২৬) is।
২৭. Man has no escape— death.—(২৭) from।
২৮. Today the world is passing through— Juncture.—(২৮) critical।
২৯. The old man cannot help— a cup of tea.—(২৯) having।
৩০. There is— milk in the bottle.—(৩০) very little।
৩১. কলমটি তার।—(৩১) He is the owner of the pen।
৩২. বিনয় মহত্বের ভূষণ।—(৩২) Modesty is embellishment of greatness।
৩৩. কেটলিতে পানি টগবগ করছে।—(৩৩) The water is simmering in the kettle।
৩৪. ট্রেনটি ঢাকা যাবে।—(৩৪) The train is bound for Dhaka।
৩৫. The shirt is—(৩৫) after my taste।
৩৬. What is the meaning of 'Prior to'?—(৩৬) before।
৩৭. The suffering of the poor man.—(৩৭) beggars description।
৩৮. I wish I had seen you before. (Exclamatory)—(৩৮) Had I seen you before!
৩৯. Besides going to the book fair, I bought a number of books. (Compound)—(৩৯) I went to the book fair and bought a number of books.
৪০. Do you find your payment too little? (Passive)—(৪০) Is your payment found too little to you?
৪১. There is little milk in the glass (Interrogative)—(৪১) Is there any milk in the glass?

৪২. I know him better than you. (Positive)—(৪২) You do not know him as well as I.
৪৩. I am sure he (pass) the examination.—(৪৩) will pass।
৪৪. Walk carefully lest—(৪৪) you should stumble।
৪৫. People (talk) his courage even after his death.—(৪৫) talk of।
৪৬. Three-fourth of the work—finished.—(৪৬) have been (৪৬) is (৪৬) are (৪৬) has been
- Note : খ ও ঘ দুটো উভয়ই সঠিক।
৪৭. We felt very tired. The word 'tired' used in the sentence is—(৪৭) adjective।
৪৮. The verb of the word 'beautiful' is—(৪৮) beautify।
৪৯. The synonym of the word 'huge' is—(৪৯) colossal।
৫০. The antonym of the word 'unique' is—(৫০) common।
৫১. ছয়টি ক্রমিক পূর্ণসংখ্যার প্রথম তিনটির যোগফল ২৭ হলে, শেষ তিনটির যোগফল—(৫১) ৩৬।
৫২. এক নটিক্যাল মাইল সমান—(৫২) ১৮৫৩.১৮ মিটার।
৫৩. দুইটি সংখ্যার ল.সা.ও a এবং গ.সা.ও b। একটি সংখ্যা c হলে, অপর সংখ্যাটি—(৫৩) $\frac{ab}{c}$ ।
৫৪. একটি লেবু ৪ টাকায় কিনে ৫ টাকায় বিক্রি করলে লাভ—(৫৪) ২৫%।
৫৫. ১০০ টাকা ৫ বছরে সুদে-আসলে ২০০ টাকা হলে, সুদের হার—(৫৫) ২০%।
৫৬. নিচের কোন ভগ্নাংশটি $\frac{2}{3}$ থেকে ছোট?—(৫৬) $\frac{1}{4}$ ।
৫৭. ১৫ জন লোক একটি কাজ ২০ দিনে করলে, ঐ কাজটি ১ দিনে করতে লোক লাগবে—(৫৭) ৩০০ জন।

কবি সুকিয়া কামালের শিতা-মাতা যথাক্রমে সৈয়দ আবদুল বারী ও সাবেরা বেগম

৫৮. ৩ বছর পূর্বে মা ও মেয়ের বয়স যথাক্রমে ২৭ বছর ও ২ বছর ছিল। ৫ বছর পর তাদের বয়সের অনুপাত—(৭) ৭ঃ২।

৫৯. একটি সংখ্যার ৫ গুণের সাথে তার বর্গ বিয়োগ করলে এবং ৬ বিয়োগ করলে যোগফল শূন্য হয়। সংখ্যাটি—(৭) ২ অথবা ৩।

৬০. প্রথম দশটি স্বাভাবিক সংখ্যার গড়—(৭) ৫.৫০।

৬১. $a+b=415$ এবং $a+c=687$ হলে, $a+b+c=$ —(৭) ২৪৪৩০।৩৫।

৬২. $\log_2 \sqrt{5}^{20}$ এর মান—

(৩) ২ (৭) $\sqrt{5}$ (৭) ২ (৭) ৪

[Note: ক ও গ দুটি উত্তরই সঠিক।]

৬৩. $\frac{a-b}{ab} + \frac{b-c}{bc} + \frac{c-a}{ca}$ এর মান—(৭) ০।

৬৪. $8x+3=2x+8$ হলে, x এর মান—(৭) -১।

৬৫. $x - \frac{1}{x} = 3$ হলে, $\frac{x^2+1}{x^2}$ এর মান—(৩) ১১।

৬৬. $x > y$ এবং $z < 0$ হলে, নিচের কোনটি সঠিক—(৭) $zx < yz$ ।

৬৭. $a=2b=3c$ এবং $abc=36$ হলে, c এর মান—(৭) ২।

৬৮. $3x^2 + 2x^2 - 21x - 20$ রাশিটির একটি উৎপাদক—(৭) $x+1$ ।

৬৯. $x+y=3$, $x-y=1$ হলে, $4xy$ এর মান—(৭) ৪।

৭০. সমকোণী ত্রিভুজের অপর কোণদ্বয়—(৩) $55^\circ, 35^\circ$ ।

৭১. একটি ত্রিভুজের কোণগুলির অনুপাত ২ঃ৩ঃ৫। এর কক্ষ কোণটি—(৭) 90° ।

৭২. ABCD সামান্তরিকের $AB = 12$ সেমি, এবং D বিন্দু থেকে AB এর লম্ব-দূরত্ব ৬ সে.মি.। সামান্তরিকটির ক্ষেত্রফল—(৭) ৭২ বর্গ সে.মি.।

৭৩. সমবাহু ত্রিভুজের এক বাহুর দৈর্ঘ্য $2\sqrt{3}$ একক হলে ত্রিভুজটির ক্ষেত্রফল—(৭) $3\sqrt{3}$ বর্গ একক।

৭৪. বৃত্তের ব্যাস ৩ গুণ বৃদ্ধি করলে ক্ষেত্রফল বৃদ্ধি পাবে—(৭) ৭।

৭৫. ত্রিভুজের তিনটি বাহুকে চক্রাকারে বর্ধিত করলে উৎপন্ন বহিঃস্থ কোণ তিনটির যোগফল—(৭) 360° ।

৭৬. বাংলাদেশের সাথে কয়টি দেশের সীমান্ত রয়েছে—(৩) ২টি।

৭৭. গারো পাহাড় কোন জেলায় অবস্থিত—(৭) ময়মনসিংহ।

৭৮. বাংলাদেশের নদী গবেষণা ইনস্টিটিউট কোথায় অবস্থিত—(৭) ফরিদপুর।

৭৯. বাংলাদেশের রুটির বুড়ি বলা হয় কোন জেলাকে—

(৩) নাটোর (৭) নওগাঁ
(৭) দিনাজপুর (৭) ঠাকুরগাঁও

৮০. বাংলাদেশ কমনওয়েলথ-এর কততম সদস্য রাষ্ট্র—

(৩) ৩৬তম (৭) ৪০তম
(৭) ৩৮তম (৭) ৪২তম

[Note: বাংলাদেশ কমনওয়েলথ-এর ৩২তম সদস্য রাষ্ট্র সদস্যপদ লাভ ১৮ এপ্রিল ১৯৭২।]

৮১. বাংলাদেশের কোন মসজিদকে ইউনেস্কো বিশ্বঐতিহ্য স্থান ঘোষণা করেছে—(৭) বাট গজুল মসজিদ।

৮২. সুইফট কোডের সংখ্যা কত—(৭) ৮।

৮৩. HTML-এর পূর্ণরূপ কি—(৭) Hyper Text Mark up Language।

৮৪. বাংলা নববর্ষ পহেলা বৈশাখ চালা করেন কে—(৩) সম্রাট আকবর।

৮৫. কেন্দ্রীয় শহীদ মিনারের স্থপতি কে—(৭) হামিদুর রহমান।

৮৬. মালয়েশিয়ার মুদ্রার নাম কি—(৭) রিংগিট।

৮৭. হিউম্যান প্যাপিলোমা কি—(৭) আইরাস।

৮৮. নিরাপদ মাতৃকৃ দিবস কবে—(৭) ২৮ মে।

৮৯. ইনসুলিন কে আবিষ্কার করেন—

(৩) ফ্রেডেরিক হপকিন্স
(৭) আলেকজান্ডার ফ্রেমিং
(৭) পেরহার্ড ডোমাক
(৭) অ্যাড ওয়ার্ড জেনার

[Note: ইনসুলিন আবিষ্কার করেন ফ্রেডেরিক গ্রাউ বেডিং ও চার্লস এইচ বেক।]

৯০. টেস্ট ক্রিকেটে দ্রুততম সেকুন্সী করেন কে—(৭) ব্রেন্ডন ম্যাককালাম।

৯১. মহাকর্ষীয় তরঙ্গ আবিষ্কারক নীলসন জাদুকারের নিজ জেলা কোনটি—(৭) বরগুনা।

৯২. বিশ্বের সর্বাধিক ব্যবহৃত ভাষার মধ্যে বাংলার অবস্থান কততম—(৩) ৪র্থ।

৯৩. কোন জেলাকে শস্যভাণ্ডার বলা হয়—(৭) বরিশাল।

৯৪. ২১শে ফেব্রুয়ারিকে আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস হিসাবে ঘোষণা করা হয় কত সালের কত তারিখে—(৩) ১৭ নভেম্বর ১৯৯৯।

৯৫. কিসের অভাবে গলগণ রোগ হয়—(৭) অয়োনি।

৯৬. লাল গ্রহ কাকে বলা হয়—(৭) মঙ্গল গ্রহ।

৯৭. এপিফিসিয়াল কি—(৭) মৌমাছি পালন বিদ্যা।

৯৮. সিসমোগ্রাফ কি—(৭) ভূমিকম্প মাপক যন্ত্র।

৯৯. বাংলাদেশকে স্বীকৃতিদানকারী দ্বিতীয় দেশ কোনটি—(৭) ভুটান।

১০০. 'আরেক ফাল্গুন' গ্রন্থটির রচয়িতা কে—(৩) জহির রায়হান।

প্রিলিমিনারি টেস্ট (স্কুল-২/সমপর্যায়)

পরীক্ষার তারিখ : ১৩.০৫.২০১৬; সেট কোড-৩



- | | | |
|---|---|--|
| <p>১. 'স্বকীয়' শব্দটির বিপরীত শব্দ কোনটি?—(ঘ) পরকীয়।</p> <p>২. 'তেজি' শব্দের বিপরীত শব্দ কোনটি?—(খ) নিস্তেজ।</p> <p>৩. 'শত্রুকে দমন করে যে' এক কথায় প্রকাশ—(ক) অরিন্দম।</p> <p>৪. ভাষার মূল উপাদান কী?—(ঘ) ধ্বনি।</p> <p>৫. 'নাটিকা' শব্দটি কোন অর্থে জীব্যচক?—(গ) ক্ষুদ্রার্থে।</p> <p>৬. It is health— is wealth.— (ক) which।</p> <p>৭. The boy is— answer the question.— (খ) too dull to।</p> | <p>৮. I carried an umbrella in case— (খ) it rained।</p> <p>৯. If I had seen him— (ঘ) I might have told him the matter।</p> <p>১০. হায়! তার মা আজ জীবিত নেই।— (ক) Alas! His mother is no more today।</p> <p>১১. মেয়েটি চা অপেক্ষা দুধ বেশী পছন্দ করে।— (খ) The girl prefers milk to tea।</p> <p>১২. সকাল থেকে মুষলধারে বৃষ্টি হচ্ছে।— (খ) It has been raining cats and dogs since morning।</p> | <p>১৩. আমার মানিকগঞ্জ যাবার কথা ছিল।— (ক) I was to go to Manikganj।</p> <p>১৪. আমি তাকে পড়তে শুনলাম।— (খ) I heard him reading।</p> <p>১৫. Would that I — to college.— (গ) could go।</p> <p>১৬. I wish I — a sweet song.— (ক) sang।</p> <p>১৭. He spoke as though he— everything.— (গ) had known।</p> <p>১৮. The colour of her eyes— blue.— (খ) is।</p> <p>১৯. "Ten to one" means— (খ) very likely।</p> <p>২০. He insisted— there.— (খ) on my going।</p> |
|---|---|--|

কবি ও নারীনেত্রী সুফিয়া কামালের শিকার হাতেখড়ি হয় মায়ের কাছে

২১. Jim and Della were as wise as the Magi (Negative).—(৩) Jim and Della were not less wise than the Magi।

২২. Every man must die (Interrogative).—(৭) Is there any man who will not die?

২৩. He worked very hard so that he could succeed in life. (Compound).—(৭) He wanted to succeed in life and so he worked very hard।

২৪. Find out the correct synonym of 'occupy'.—(৩) grab।

২৫. Find out the correct synonym of 'defence'.—(৭) resistance।

২৬. Find out the antonym of 'assist'.—(৩) hinder।

২৭. Bad habits should be nipped in the bud. Here the underlined phrase means—(৭) to be stopped in the beginning।

২৮. What is the noun form of the word 'successful'?—(৭) Success।

২৯. Verb of the word 'apology' is—(৭) apologise।

৩০. He is proud of his—(৭) blue blood।

৩১. ৪% লাভে বিক্রয়মূল্য ৪৬৮ টাকা হলে ক্রয়মূল্য কত?—(৭) ৪৫০ টাকা।

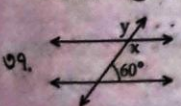
৩২. $\log_3(\sqrt{5})$ এর মান কোনটি?—(৭) $\frac{5}{6}$ ।

৩৩. দুইটি সংখ্যার সমষ্টি ৪৭ এবং তাদের অন্তর ৭ হলে সংখ্যা দুটি কত?—(৭) ২৭ এবং ২০।

৩৪. $x + y = 2$, $x^2 + y^2 = 4$ হলে $x^3 + y^3$ এর মান কত?—(৭) ৪।

৩৫. যদি $f(x) = x^3 + 9x^2 - 3x - 6$ হয়, তবে $f(-2) =$ কত?—(৭) ২৪।

৩৬. কোনো বৃত্তের ব্যাসার্ধ ৭ সে.মি. হলে বৃত্তের বৃহত্তম জ্যা এর দৈর্ঘ্য নিচের কোনটি?—(৭) ১৪ সে.মি.।



৩৭. এই চিত্রে y এর মান কোনটি?—(৭) 120° ।

৩৮. একটি বস্তুর ক্ষেত্রফল ৫২ বর্গ সে.মি. হলে এর কর্ণদ্বয়ের গুণফল কত?—(৭) ১০৪ বর্গ সে.মি.।

৩৯. কোনো ত্রিভুজের একটি বহিঃস্থ কোণ ও এর অন্তঃস্থ সন্নিহিত কোণের সমষ্টি কত?—(৭) 180° ।

৪০. একটি সুষম বড়ভুজের একটি বহিঃস্থ কোণের পরিমাণ কত?—(৭) 60° ।

৪১. কোন সংখ্যার ১৫% ৫৪ হবে?—(৭) ৩৬০।

৪২. পিতা ও পুত্রের বয়সের সমষ্টি ৫৪ বছর এবং অনুপাত ৭ : ২। ১০ বছর পরে তাদের বয়সের অনুপাত কত হবে?—(৭) ২৬ : ১১।

৪৩. ১ থেকে ১০০ এর মধ্যে মৌলিক সংখ্যা কয়টি?—(৭) ২৫।

৪৪. একটি বৃত্তের ব্যাস r হলে বৃত্তটির ক্ষেত্রফল কত?—(৭) কোনোটিই নয়।

৪৫. $x^2 - 6x + 9 = 0$ সমীকরণের মূল কয়টি?—(৭) ২।

৪৬. একটি সমবাহু ত্রিভুজের ক্ষেত্রফল $\sqrt{3}$ বর্গমিটার হলে তার বাহুর দৈর্ঘ্য কত মিটার?—(৭) ২।

৪৭. $\left(\frac{3}{2}\right)^x = 1$ হলে x এর মান নিচের কোনটি?—(৭) ০।

৪৮. $x - 2$, $x^2 - 4$ এবং $x + 2$ এর গ.সা.গু. নিচের কোনটি?—(৭) ১।

৪৯. জাওয়াদ মোবাইলে ৫ মিনিট কথা বলল। প্রতি মিনিটের মূল্য ১.৫০ টাকা এবং ভ্যাট ১৫% হলে মোট কত টাকা বিল হবে?—(৭) ৮.৬২৫ টাকা।

৫০. একই হার মুনাফায় কোনো আসল ৭ বছরে মুনাফা-আসলে দ্বিগুণ হলে কত বছরে মুনাফা আসলে তিনগুণ হবে?—(৭) ১৪।

৫১. $\frac{9^x - 4}{3^x - 2} = 2$ এর মান কত?—(৭) 3^x ।

৫২. আয়ান সাহেব একটি মোবাইল সেট P টাকায় বিক্রয় করে x% লাভ করেছেন। তিনি মোবাইল সেটটি কত টাকায় ক্রয় করেছিলেন?—(৭) $\frac{100P}{100+x}$ ।

৫৩. $2x^3 - 5x^2 + 4 = 0$ সমীকরণের x এর সহগ কত?—(৭) ০।

৫৪. ৫, ১১, ১৩, ৭, ৮ এবং ১০ সংখ্যাগুলোর গড় কত?—(৭) ৭।

৫৫. ৩০ জন শ্রমিক ২০ দিনে একটি বাড়ী তৈরি করতে পারে। ১২ জন শ্রমিক কত দিনে ঐ বাড়ীটি তৈরি করতে পারবে?—(৭) ৫০ দিনে।

৫৬. বাংলাদেশের একমাত্র প্রবাল দ্বীপ কোনটি?—(৭) সেন্টমার্টিন।

৫৭. বাংলাদেশের উপর দিয়ে মৌসুমী-বায়ু প্রবাহিত হয় কোন কোন মাসে?

(৩) আগস্ট-সেপ্টেম্বর (৪) মে-জুন (৭) নভেম্বর-ডিসেম্বর (৮) ফেব্রুয়ারি-মার্চ

[Note : বাংলাদেশে মৌসুমী বায়ু গ্রীষ্মকালে মার্চ-মে, বর্ষাকালে জুন-অক্টোবর এবং শীতকালে নভেম্বর-শেখ থেকে ফেব্রুয়ারি মাসে প্রবাহিত হয়।]

৫৮. প্রাচীন জনপদগুলোকে একত্রিত করে গৌড় রাজ্য প্রতিষ্ঠা করেন কে?—(৭) শশাঙ্ক।

৫৯. 'জীবন থেকে নেয়া' চলচ্চিত্রের পরিচালক কে?—(৭) জহির রায়হান।

৬০. বাংলাদেশের ক্রীড়া সংগীতের গীতিকার কে?—(৭) সেলিম রহমান।

৬১. ভারতের প্রজাতান্ত্রিক দিবস কোনটি?—(৭) ২৬ জানুয়ারি।

৬২. পরপর তিনবার ফিফা বর্ষসেরা ফুটবলার হন কে?—(৭) লিওনেল মেসি।

৬৩. সবচেয়ে বড় দিন কোনটি?—(৭) ২২ ডিসেম্বর (৮) ২১ মার্চ (৭) ২৩ সেপ্টেম্বর (৮) ২১ জুন

[Note : দক্ষিণ গোলার্ধে সবচেয়ে বড় দিন ২২ ডিসেম্বর এবং উত্তর গোলার্ধে দীর্ঘতম দিন ২১ জুন।]

৬৪. বিশ্বের সবচেয়ে বড় অর্থনৈতিক জোট কোনটি?—(৭) EU।

৬৫. কম্পিউটার থেকে কম্পিউটারে তথ্য আদান-প্রদানের প্রযুক্তিকে কী বলা হয়?—(৭) ইন্টারনেট।

৬৬. প্রাচীন বাংলার কোন অঞ্চলটি পূর্বাংশে অবস্থিত ছিল?—(৭) হরিকেল।

৬৭. দেশের বাহিরে প্রথম শহীদ মিনার নির্মিত হয় কোথায়?—(৭) জাপান।

৬৮. ষাট গম্বুজ মসজিদে প্রকৃত গম্বুজ কতটি?—(৭) ৮১টি।

৬৯. কুমিল্লার পূর্বনাম কী?—(৭) ত্রিপুরা।

৭০. ভাওয়াইয়া কোন অঞ্চলের গান?—(৭) রংপুর।

৭১. বাংলাদেশ থেকে সবচেয়ে বেশি ঔষধ রপ্তানি হয় কোথায়?—(৭) ব্রাজিল।

৭২. এগার-দফা আন্দোলন কখন হয়েছিল?—(৭) ১৯৬৯ সালে।

৭৩. সার্কের প্রথম মহাসচিব কে ছিলেন?—(৭) আবুল আহসান।

৭৪. কোন খাদ্যে পচন ধরে না?—(৭) মধু।

৭৫. ভিটামিন সি-এর অভাবে কোন রোগ হয়?—(৭) স্কার্ভি।

৭৬. নিউমোনিয়া রোগে আক্রান্ত হয় মানবদেহের কোথায়?—(৭) ফুসফুস।

৭৭. বাংলাদেশের একটি জীবন্ত জীবাশ্ম হল—(৭) রাজ কাকড়া।

৭৮. বিশ্ব পরিবেশ দিবস পালিত হয় কোন দিন?—(৭) ৫ জুন।

৭৯. "লাইন অব কন্ট্রোল" কোন দু'টি দেশের মধ্যে?—(৭) ভারত-পাকিস্তান।

সুফিয়া কামালের প্রথম বিয়ে হয় (মাত্র ১২ বছর বয়সে) সৈয়দ নেহাল হোসেনের সাথে

৮০. আইসিজিডিআরবি হাসপাতালে কোন রোগের চিকিৎসা হয়?—(৭) কলেরা।
৮১. 'অন্যরস' কোন ভাষার শব্দ?—(৭) পুর্নজ।
৮২. নাটকের সংলাপের উপযোগী ভাষার কোন রীতি?—(৭) চলিত।
৮৩. বিশ্বয় চিহ্নের বিরতিকাল কতটুকু?—(৭) এক সেকেন্ড।
৮৪. 'চাঁদের হাট' বাগধারাটির সঠিক অর্থ কোনটি?—(৭) আনন্দের প্রাচুর্য।
৮৫. 'ছকড়া নকড়া'— বাগধারাটির অর্থ কী?—(৭) সত্তা দর।
৮৬. কোন বানানটি সঠিক?—(৭) মুমূর্ষু।
৮৭. কোনটি শুদ্ধ বানান?—(৭) তিতিক্ষা।
৮৮. অনুবাদের পারদর্শিতা কিসের উপর নির্ভরশীল?—(৭) ভাষান্তরের উপর।
৮৯. Patience has its reward— এ বাক্যের যথার্থ অনুবাদ—(৭) সবুরে মেওয়া ফলে।
৯০. সমাসবদ্ধ পদগুলো বিচ্ছিন্ন করে দেখানোর জন্য কোন চিহ্ন বসে?—(৭) হাইফেন।
৯১. 'দুর্যোগ' এর সঠিক সন্ধি বিচ্ছেদ কোনটি?—(৭) দুঃ + যোগ।
৯২. 'ফুলে ফুলে ঘর ভরেছে'— কোন কারকে কোন বিভক্তি?—(৭) করণে ৭মী।
৯৩. 'আমি কি ডরাই সখি ভিখারী রাখবে'— এখানে 'রাখবে' কোন কারকে কোন বিভক্তি?—(৭) অপাদানে ৭মী।
৯৪. 'সকলের জন্য প্রযোজ্য'— এক কথায় কী হবে?—(৭) সার্বজনীন।
৯৫. কোনটি নিত্য সমাসের সমস্তপদ?—(৭) গ্রামাঞ্চল।
৯৬. 'সচেট্ট'—এর সঠিক বিপরীত শব্দ কোনটি?—(৭) নিশ্চেষ্ট।
৯৭. 'গায়ক' শব্দটির সঠিক প্রকৃতি প্রত্যয় কোনটি?—(৭) গুণ + ক।
৯৮. 'মুক্তি' শব্দটির সঠিক প্রকৃতি প্রত্যয় কোনটি?—(৭) মুচ্ + ক্তি।
৯৯. 'প্রসূন' এর প্রতিশব্দ?—(৭) গুল্প।
১০০. 'সংখ্যাবাচক' শব্দের সাথে বিশেষ্যপদের যে সমাস হয়, তাকে কী সমাস বলে?—(৭) বিশৃঙ্খল।

প্রিলিমিনারি টেস্ট (কলেজ/সমপর্যায়)

পরীক্ষার তারিখ : ১৩.০৫.২০১৬; সেট কোড-১



১. বাংলা ভাষা কোন ভাষা থেকে এসেছে? — (ক) গৌড়ীয় প্রাকৃত।
২. কোনটি মৌলিক স্বরধ্বনি? — (ক) এ।
৩. বাংলা ভাষারিতির কয়টি রূপ? — (ক) দুইটি।
৪. 'যা' এর সন্ধি-বিচ্ছেদ কোনটি? — (ক) য় + যা।
৫. নিচের কোনটি যোগসূত্র শব্দ? — (ক) গল্প।
৬. 'অদ্য' শব্দটি কোন ভাষারিতির উদাহরণ? — (ক) সাধু।
৭. কোনটি ওচ্য ধ্বনি? — (ক) ম।
৮. চন্দ্রের প্রতিশব্দ নয় — (ক) সবিভা।
৯. কোন বানানটি শুদ্ধ? — (ক) মুমূর্ষু।
১০. কোনটি তৎপুরুষ সমাস? — (ক) যদুমাথা।
১১. 'পাখির নীড়ের মত চোখ তুলে নাটোরের বনলতা সেন' — এখানে 'নীড়' শব্দটি কী অর্থে ব্যবহৃত হয়েছে? — (ক) নান্দনিক।
১২. শুদ্ধ বানান কোনটি? — (ক) প্রাণিকুল।
১৩. 'গোবর গনেশ' বাগধারার অর্থ কী? — (ক) নিম্নে মূর্খ।
১৪. কোনগুলো দ্ব্যর্থক? — (ক) ত থ দ খ।
১৫. কোনটি দেশি শব্দ? — (ক) কুলা।
১৬. কোনটি ধ্বনি বিপর্যয়ের উদাহরণ? — (ক) লাফ > ফাল।
১৭. 'পদ' এর সমার্থক শব্দ কোনটি? — (ক) ক্রম।
১৮. 'নয়ন' শব্দটির সঠিক প্রত্যয় নির্ণয় — (ক) নী + অন।
১৯. বাক্যে বিষয়সূচক (!) চিহ্ন থাকলে কতক্ষণ থামতে হয়? — (ক) এক সেকেন্ড।
২০. 'অলীক' এর বিপরীত শব্দ — (ক) বাস্তব।
২১. 'পড়ায় আমার মন বসে না' — এখানে 'পড়ায়' কোন কারকে কোন বিভক্তি? — (ক) কর্ম কারকে ৭মী বিভক্তি।
২২. কোনটি দ্বিগু সমাস? — (ক) সপ্তাহ।
২৩. 'নদী' এর সমার্থক শব্দ কোনটি? — (ক) সরিৎ।
২৪. 'নাদ' শব্দের অর্থ কী? — (ক) সিংহের ডাক।
২৫. অনুবাদ কত প্রকার? — (ক) ২ প্রকার।
২৬. What is the plural of 'Magus'? — (ক) Magi।
২৭. What is the verb form of 'Power'? — (ক) Empower।
২৮. Find out the correct sentence — (ক) He insisted on my going to cinema.
২৯. Which one is the correct passive form of the sentence — 'He satisfied everybody'? — (ক) Everybody was satisfied with him.
৩০. What is the synonym of the word "Repress"? — (ক) Control।
৩১. He talks as though — (ক) he were a child।
৩২. What is the antonym of the word 'Compulsory'? — (ক) Voluntary।
৩৩. What is the noun of the word 'Confess'? — (ক) Confession।
৩৪. 'সকাল থেকে ঝড়ি ঝড়ি বৃষ্টি হচ্ছে' — the correct translation of this sentence is — (ক) It has been raining since morning.
৩৫. 'Black and blue' means — (ক) mercilessly।
৩৬. 'He acted on my advice' — complex form of this sentence is — (ক) He acted as I advised him.
৩৭. The word 'Lunar' is related to — (ক) Moon।
৩৮. 'Maiden speech' means — (ক) the first speech।
৩৯. The girl was reclining — the couch. — (ক) on।
৪০. Choose the correct sentence: — (ক) If he works hard, he will succeed.
৪১. He went to bed after — (ক) he had learnt his lessons.
৪২. 'A bolt from the blue' means — (ক) An unexpected calamity।
৪৩. The antonym of the word 'Benign' is — (ক) Malignant।
৪৪. "তাকে তিরস্কার করা হয়েছিল" — এর শুদ্ধ ইংরেজি — (ক) He was brought to book.
৪৫. We helped him — the work. (ক) to finish (ক) finishing (ক) in finishing (ক) finish
- [Note: (ক) ও (ক) দুটো উত্তরই সঠিক।]
৪৬. He fought — to defeat the enemy. — (ক) tooth and nail।
৪৭. Had I been a king, I — (ক) would have helped the poor।
৪৮. Choose the correct synonym for 'Extempore'. — (ক) Impromptu।
৪৯. When you make a promise, you must not go — on it. — (ক) back।
৫০. What type of man is quite the opposite type of 'Supercilious'? — (ক) Affable।

সুফিয়া কামালকে সাহিত্য পার্শে উৎসাহিত করেন তার স্বামী নেহাল হোসেন

৫১. $1+5+9+\dots+81=?$ — (১) ৪৪।
 ৫২. বুকের বহিঃস্থ কোনে বিনু হতে কয়টি স্পর্শক আঁকা যায়? — (১) ২টি।
 ৫৩. সে. মি. এককে নিচের কোন বাহুগুলোর দ্বারা সমকোণী ত্রিভুজ গঠন অসম্ভব? — (১) ২, ৪, ৪।
 ৫৪. একটি সরলরেখার উপর অঙ্কিত বর্গের ক্ষেত্রফল ঐ সরলরেখার এক-চতুর্থাংশের উপর অঙ্কিত বর্গের ক্ষেত্রফলের কতগুণ? — (১) ১৬।
 ৫৫. বুকের কেন্দ্র হেদকারী জ্যাকে কী বলে? — (১) ব্যাস।
 ৫৬. নিচের কোনটি মৌলিক সংখ্যা? — (১) ৫৭।
 ৫৭. $5+5+5+5+5=কত$ — (১) $5+1$ ।
 ৫৮. $\log_2\left(\frac{1}{64}\right)$ এর মান কত? — (১) -৬।
 ৫৯. $x^2+\frac{1}{x^2}=38$ হলে $x-\frac{1}{x}=?$ — (১) ± 6 ।
 ৬০. কোনো পরীক্ষায় পরীক্ষার্থীর ৮০% গণিতে এবং ৭০% বাংলায় পাস করল। উভয় বিষয়ে পাস করল ৬০%। উভয় বিষয়ে শতকরা কতজন ফেল করল? — (১) ১০%।
 ৬১. যদি সেল ফোনের পূর্বের কলারেট ও বর্তমান কলারেটের অনুপাত ৫ : ৩ হয়, তবে পূর্বের কলারেটের তুলনায় বর্তমান কলারেট শতকরা কত হ্রাস পেয়েছে? — (১) ৪০%।
 ৬২. এক ব্যক্তি ২৪০ টাকায় কতগুলো পেন্সিল কিনে দেখল যে, যদি সে একটি পেন্সিল বেশী পেত তাহলে প্রতিটি পেন্সিলের মূল্য ১ টাকা কম হত। ঐ ব্যক্তি কতটি পেন্সিল কিনেছিল? — (১) ১৫টি।
 ৬৩. একই সুদে ৫০০ টাকার ৪ বছরের সুদ এবং ৬০০ টাকার ৫ বছরের সুদ একত্রে ৪০০ টাকা হলে সুদের হার কত? — (১) ৪%।
 ৬৪. একটি বই ১০% ক্ষতিতে বিক্রয় করা হল। বিক্রয়মূল্য ৪৫ টাকা বেশি হলে ৫% লাভ হয়। বইটির ক্রয়মূল্য কত? — (১) ৩০০ টাকা।
 ৬৫. একটি বাঁশের $\frac{1}{8}$ অংশ কাটায়, $\frac{3}{4}$ অংশ পানিতে এবং ৩ মিটার পানির উপরে আছে। বাঁশটির সম্পূর্ণ দৈর্ঘ্য কত? — (১) ২০ মি.।

৬৬. বিশেষ ক্রমানুযায়ী সাজানো ২, ৩, ৫, ৯, ১৭, ধারাটির পরবর্তী সংখ্যা কত? — (১) ৩৩।
 ৬৭. ছয় অঙ্কের ক্ষুদ্রতম সংখ্যা ও চার অঙ্কের বৃহত্তম সংখ্যার অন্তর কত? — (১) ৭০০০।
 ৬৮. ১ থেকে ৪৯ পর্যন্ত ক্রমিক সংখ্যার গড় কত? — (১) ২৫।
 ৬৯. একটি ধনাত্মক সংখ্যার দ্বিগুণের বর্গের সাথে ১৫ যোগ করলে ৪১৫ হয়। সংখ্যাটি কত? — (১) ১০।
 ৭০. একটি আয়তাকার ঘরের দৈর্ঘ্য প্রস্থের দেড়গুণ, এর ক্ষেত্রফল ৩৮৪ বর্গমিটার হলে পরিসীমা কত? — (১) ৪০ মিটার।
 ৭১. ১৮ ফুট উঁচু একটি গাছ এমনভাবে ভেঙ্গে গেল যে, ভাঙ্গা অংশটি বিচ্ছিন্ন না হয়ে ভূমির সাথে ৩০° কোণ উৎপন্ন করল। গাছটি মাটি থেকে কত উঁচুতে ভেঙেছিল? — (১) ৬ ফুট।
 ৭২. একটি সমদ্বিবাহু ত্রিভুজের সমান বাহুদ্বয়ের প্রত্যেকটির দৈর্ঘ্য ১০ সে.মি. এবং বাহুদ্বয়ের অন্তর্ভুক্ত কোণ ৪৫° হলে ত্রিভুজটির ক্ষেত্রফল কত বর্গ সে. মি.? — (১) $25\sqrt{2}$ ।
 ৭৩. ৩ cm, ৪ cm এবং ৫ cm ব্যাসার্ধবিশিষ্ট তিনটি গোলক গুলিয়ে একটি একটি গোলক তৈরি করা হলে গোলকের ব্যাসার্ধ কত? — (১) ৬ cm।
 ৭৪. একটি বর্গের কর্ণের দৈর্ঘ্য $4\sqrt{2}$ একক হলে ঐ বর্গের ক্ষেত্রফল কত? — (১) ১৬ বর্গ একক।
 ৭৫. দুটি সম্মিলিত কোণের সমষ্টি ১৮০° হলে একটিকে অপরাটির কী কোণ বলে? — (১) সম্পূরক কোণ।
 ৭৬. সোমপুর বিহার কে প্রতিষ্ঠা করেন? — (১) ধর্মপাল।
 ৭৭. লর্ড রিপন কর্তৃক গঠিত শিক্ষা কমিশনের নাম কি? — (১) হান্টার কমিশন।
 ৭৮. 'পারকী' সমুদ্র সৈকত কোথায় অবস্থিত? — (১) চট্টগ্রাম।
 ৭৯. বাংলা ভাষাকে বাংলাদেশ ব্যতীত যে দেশের রাষ্ট্রভাষা করা হয়েছে? — (১) সিয়েরালিওন।
 ৮০. বঙ্গবন্ধু ৬-দফা দাবি পেশ করেন কত সালে? — (১) ১৯৬৬।
 ৮১. ১৯৪৮ সালে পাকিস্তান পরিষদে কে বাংলা ভাষাকে গণপরিষদের অন্যতম ভাষা হিসেবে ব্যবহারের প্রস্তাব রাখেন? — (১) ধীরেন্দ্রনাথ দত্ত।
 ৮২. সম্প্রতি সুন্দরবন এলাকায় কোন নদীতে কয়লাবাহী কার্গো জুবে যায়? — (১) শালা।

৮৩. উয়ারি-বটেশ্বর প্রত্নতাত্ত্বিক নিদর্শন কোন জেলায় পাওয়া গিয়েছে? — (১) নরসিংদী।
 ৮৪. সূর্য হতে পৃথিবীতে আলো এসে পৌঁছাতে সময় লাগে প্রায় — (১) ৮ মিনিট।
 ৮৫. বীরবিক্রমি খেতাবপ্রাপ্ত মুক্তিযোদ্ধাদের সংখ্যা কত? — (১) ১৭৫ জন।
 ৮৬. বাংলাদেশের 'জাতীয় গ্রন্থাগার' কোথায় অবস্থিত? — (১) আগারগাঁও।
 ৮৭. বাংলাদেশ সরকারের প্রধান আইন কর্মকর্তা হলেন — (১) এটর্নি জেনারেল।
 ৮৮. টি-২০ বিশ্বকাপে বাংলাদেশের একমাত্র শতরানকারী কে? — (১) তামিম।
 ৮৯. সম্প্রতি বাংলাদেশে কোন বিরল রোগে আক্রান্ত রোগীর সন্ধান পাওয়া গিয়েছে? — (১) ট্রিয়ান।
 ৯০. বাংলাদেশে প্রথম ও একমাত্র 'ওয়ার্ল্ড' ট্রেড সেন্টার কোথায় অবস্থিত? — (১) চট্টগ্রাম।
 ৯১. বঙ্গবন্ধুর আত্মজীবনীমূলক গ্রন্থ 'অসমাপ্ত আত্মজীবনী' সর্বশেষ কোন ভাষায় অনূদিত? — (১) চীনা।
 ৯২. সম্প্রতি নাসার (NASA) কর্মরত কোন বাংলাদেশী জ্যোতির্বিজ্ঞানী নতুন পাঁচটি নক্ষত্র আবিষ্কার করেছেন? — (১) রুবাব খান।
 ৯৩. বাংলাদেশে প্রথম চায়ের চাষ হয় — (১) সিলেটের মালনী ছড়ায়।
 ৯৪. 'ডাউন সিড্রাম' বলতে বুঝানো হয় — (১) গর্ভস্থ শিশুর অপ্রাপ্ত বয়স।
 ৯৫. তৎকালীন পাকিস্তানের শিক্ষা আন্দোলন হয় কত সালে? — (১) ১৯৬২।
 ৯৬. বাংলাদেশের ভিতরে ভারতের কয়টি ছিটমহল ছিল? — (১) ১১১টি।
 ৯৭. বায়ু দূষণের জন্য প্রধানত দায়ী — (১) কার্বন মনোক্সাইড।
 ৯৮. 'জিকা ভাইরাস' কোন দেশে সর্বপ্রথম ছড়ায়? — (১) ভারত (১) আমেরিকা (১) ব্রাজিল (১) ইরাক
 [Note : ১৯৪৭ সালে জিকা ভাইরাস প্রথম উগান্ডায় এক ধরনের বানরের দেহে পাওয়া যায়। আর ১৯৫২ সালে উগান্ডা ও তাজানিয়াতে প্রথমবারের মতো মানবদেহে এ ভাইরাস শনাক্ত হয়। সম্প্রতি জিকা ভাইরাস সর্বপ্রথম ছড়ায় ব্রাজিলে।]
 ৯৯. মাসুম রক্তে রক্তকণিকা ও লোহিতকণিকার অনুপাত — (১) ১ : ৭০০।
 ১০০. ফেসবুক প্রতিষ্ঠা করা হয় কত সালে? — (১) ২০০৪।

কবি সুফিয়া কামাল রচিত প্রথম কবিতা 'বাসন্তী' প্রকাশিত হয় 'সংগাত' পত্রিকায়; ১৯২৬ সালে

প্রশ্ন সমাধান

বিশ্ববিদ্যালয় ভর্তি পরীক্ষা

২০১৬-১৭



ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়

ইউনিট-খ [সাধারণ জ্ঞান]

পরীক্ষা : ২৩ সেপ্টেম্বর ২০১৬

১. আড়িয়াল বিল কোথায় অবস্থিত? — D. মুন্সিগঞ্জ।
২. পণ্ডিত অতীশ দীপঙ্করের জন্মস্থান কোন্টি? — C. বিক্রমপুর।
৩. বাংলাদেশের কোন নদী প্রকৃতিক মত্যা প্রজনন কেন্দ্র হিসেবে পরিচিত? — A. হালদা।
৪. দুবলার চর কোথায় অবস্থিত? — B. সুন্দরবনের দক্ষিণ উপকূলে।
৫. কোন শহরটি 'বিগ অ্যাপেল' নামে পরিচিত? — B. নিউইয়র্ক।
৬. নিচের কোন দেশে সমুদ্র বন্দর নেই? — C. আফগানিস্তান।
৭. সত্যেন্দ্রনাথ বসু ছিলেন একজন — D. পদার্থবিদ।
৮. টেস্ট ক্রিকেটে বাংলাদেশের পক্ষে প্রথম ডাবল সেঞ্চুরি কে করেন? — D. মুশফিকুর রহিম।
৯. বছরের সবচেয়ে দীর্ঘ দিন কোন্টি? — B. ২১ জুন।
১০. ২০২০ সালের গ্রীষ্মকালীন অলিম্পিক কোন শহরে অনুষ্ঠিত হবে? — C. টোকিও।
১১. পিরানুয়া কী? — B. মাছ।
১২. মার্কিন সঁতার মাইকেল ফেলপ্স মোট কয়টি অলিম্পিক স্বর্ণপদক জিতেছেন? — A. ২৩টি।
১৩. যুক্তরাজ্যের বর্তমান প্রধানমন্ত্রী হলেন — A. তেরেসা মে।
১৪. ইস্টারপুল কী? — A. আন্তর্জাতিক পুলিশ সংস্থা।
১৫. মিয়ানমারের প্রেসিডেন্ট কে? — B. তিন কিনাও।
১৬. হেলসিংকি কোন দেশের রাজধানী? — B. ফিনল্যান্ড।
১৭. উত্তর গণতন্ত্র কোথায় অবস্থিত? — A. নাটোর।
১৮. 'ভাইর' কোয়ার কোথায় অবস্থিত? — D. কায়রো।
১৯. একমাত্র কোন দেশ একইসাথে গুপক এবং কমনওয়েলথ-এর অন্তর্ভুক্ত? — B. নাইজেরিয়া।
২০. সালভাদর দালি ছিলেন একজন — C. চিত্রশিল্পী।
২১. গুত মিউজিয়াম কোথায় অবস্থিত? — D. প্যারিস।
২২. ব্রাজিল কোন দেশের উপনিবেশ ছিল? — C. পর্তুগাল।

২৩. মেক্সিকোকে কেন্দ্র করে গড়ে ওঠা একটি প্রাচীন সভ্যতার নাম — B. আজটেক।
২৪. শ্রিজন পোটনুক বইটির রচয়িতা কে? — A. আন্তনিও গ্রামসি।
২৫. নিচের কোন দেশের সংবিধান অলিখিত? — D. যুক্তরাজ্য।
২৬. রিখটার স্কেল ব্যবহার করা হয় — এর মাত্রা পরিমাপের জন্য। — D. ভূমিকম্প।
২৭. মানবাধিকার কমিশনের সদর দপ্তর কোথায়? — C. জেনেভা।
২৮. ক্রিকেট পিচের দৈর্ঘ্য হলো — D. ৬৬ ফুট।
২৯. পার্বত্য চট্টগ্রামের বিজু উৎসবটি কখন পালিত হয়? — C. পহেলা বৈশাখ।
৩০. 'ব্রিকস' একটি সংগঠন যার সদস্য হচ্ছে ব্রাজিল, রাশিয়া, ভারত, চীন এবং — C. দক্ষিণ আফ্রিকা।
৩১. জাপানের অন্য নামটি হচ্ছে — B. নিপ্পন।
৩২. লং ওয়াক টু ফ্রিডম গ্রন্থের রচয়িতা — B. নেলসন ম্যান্ডেলা।
৩৩. কানাডার বর্তমান প্রধানমন্ত্রীর নাম — C. জাস্টিন ট্রডো।
৩৪. দি রিপাবলিক গ্রন্থটির রচয়িতা — A. প্রাটো।
৩৫. ১৯৬০ সালে কোন দেশ সর্বপ্রথম একজন নারী প্রধানমন্ত্রী নির্বাচিত করে? — D. শ্রীলংকা।
৩৬. বাংলাদেশ ও ভারতের মধ্যে অভিন্ন নদীর সংখ্যা — D. ৫৪।
৩৭. মাইকেল জর্ডান কোন খেলার সঙ্গে যুক্ত? — B. বাস্কেটবল।
৩৮. গারুদা কোন দেশের বিমান সংস্থা? — D. ইন্দোনেশিয়া।
৩৯. এএফপি কোন দেশের সংবাদ সংস্থা? — A. ফ্রান্স।
৪০. গ্রিন পীস কোন ধরনের সংগঠন? — D. পরিবেশবাদী।
৪১. কাজী নজরুল ইসলাম কোন ছবিতে অভিনয় করেছিলেন? — B. ফ্রব।
৪২. কোনটি মধ্য এশিয়ার রাষ্ট্র নয়? — A. আজারবাইজান ও D. আলজেরিয়া।
৪৩. এডেন কোন দেশের সমুদ্রবন্দর? — A. ইয়েমেন।
৪৪. সাভারে জাতীয় স্মৃতি সৌধের স্থপতি কে? — A. সৈয়দ মইনুল হোসেন।
৪৫. ইউরোপের দীর্ঘতম নদী কোন্টি? — B. ভলগা।

৪৬. মহাহুগলগড় কোন নদীর তীরে অবস্থিত? — B. করতোয়া।
৪৭. জর্জি-এর গ্রন্থন কার্যলয় কোথায়? — B. জেনেভা।
৪৮. ভারতের শেষ মোঘল সম্রাট কে ছিলেন? — C. বাহাদুর শাহ।
৪৯. কোন গ্রন্থটি সূর্যের সবচেয়ে নিকটবর্তী? — A. বৃহ।
৫০. বাংলার প্রথম নবাব কে ছিলেন? — C. মুর্শিদকুলী খান।

ইউনিট-চ [সাধারণ জ্ঞান]

পরীক্ষা : ২৪ সেপ্টেম্বর ২০১৬

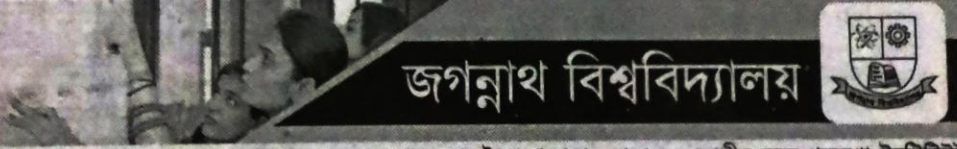
১. বাংলাদেশের কোন নৃগোষ্ঠীর ভাষার নাম মান্দিয়া — (ক) গারো।
২. মাদার তেরেসা কোন দেশে জন্মগ্রহণ করেন? — Note: মাদার তেরেসা ২৬ আগস্ট ১৯১০ মেনিডোনিয়ার রাজধানী স্কোপিয়াতে জন্মগ্রহণ করেন।
৩. কোন নদীটি ভারত, চীন ও বাংলাদেশের মধ্য দিয়ে প্রবাহিত হয়েছে? — (খ) ব্রহ্মপুত্র।
৪. বাংলাদেশের চিত্রশিল্পীদের মধ্যে ইমেরিটাস অধ্যাপক হবার গৌরব অর্জন করেন — (খ) মোহাম্মদ কিবরিয়া।
৫. গুজোন স্তরের ক্ষতির জন্য দায়ী কোন গ্যাস? — (ক) ক্লোরোফ্লোরোকার্বন।
৬. শ্রীজ্ঞান অতীশ দীপঙ্কর কে ছিলেন? — (ক) বিশ্ববিখ্যাত বৌদ্ধ পণ্ডিত।
৭. লিথোগ্রাফি কী? — (ক) পাথরের ওপর ছবি আঁকে ছাপ নেয়ার পদ্ধতি।
৮. 'খাবার স্যালাইন'-এর উদ্ভাবক প্রতিষ্ঠান — (গ) আইসিডিডিআরবি।
৯. ল্যাটিন শব্দ terracotta-র অর্থ — (ক) পোড়ামাটির ফলক।
১০. জি-২০ শীর্ষ সম্মেলন ২০১৬ সালে কোথায় অনুষ্ঠিত হয়? — (গ) চীন।
১১. 'একাত্তরের চিঠি' বইয়ের প্রচ্ছদশিল্পী কে? — (গ) কাইয়ুম চৌধুরী।
১২. লেবুর রস কোন আসিড থাকে? — (গ) সাইট্রিক।
১৩. সর্বাধিক সংখ্যক আত্মপ্রতিকৃতি আঁকেছেন — (খ) রেমব্রান্ট ভ্যান রিন।
১৪. Choose the correct antonym for 'Detest' from the following — (ক) adore।

কবি ও সাংবাদিক শামসুর রাহমান বাংলা একাডেমি পুরস্কার লাভ করেন ১৯৬৯ সালে

১৫. বেশি দূর থেকেও কোন রকম শনাক্ত করা সহজ?—(খ) লাল।
১৬. নিচের কোনটি আদিম সমাজের মানুষের তৈরি?—(গ) ডলমেন।
১৭. মার্গারিটা মামুন একজন—(গ) বাংলাদেশি বংশোদ্ভূত রুশ জিমন্যাস্ট।
১৮. ব্রিটিশদের বিরুদ্ধে সিপাহী বিদ্রোহ সংঘটিত হয় কত সালে?—(খ) ১৮৫৭।
১৯. জয়নুল আবেদিনের আঁকা শেষ ছবি কোনটি?—(খ) দুই মুখ।
২০. অষ্টসাহস্রিকা প্রজ্ঞাপারমিতা কী?—(গ) বৌদ্ধ পুঁথি।
২১. জর্জ বটম কেন জেলের বন্দি?—(ক) নরসিংদী।
২২. বাঘা মসজিদ বিখ্যাত—(গ) পোড়ামাটির ফলকচিত্রের জন্য।
২৩. চলচ্চিত্রকার তারেক মাসুদের তথ্যচিত্র 'আদম সুরত' বাংলাদেশের কোন শিল্পীকে নিয়ে নির্মিত?—(গ) এস এম সুলতান।
২৪. '৭১-এর মুক্তিযুদ্ধভিত্তিক প্রথম ভাষ্য কোনটি?—(ক) জামাত চৌরঙ্গী।
২৫. 'আগনারে বড় বলে, বড় সেই নয়/ লোকে যারে বড় বলে, বড় সেই হয়।'—এ কবিতার কবি কে?—(ঘ) হবিচন্দ্র মিত্র।
২৬. টিপু টিপু বৃষ্টি পড়ছে।—এই বাক্যে টিপু টিপু—এর ব্যাকবন্ধিক নাম কী?—(খ) অব্যয়।

২৭. Choose the correct meaning of the idiom 'To spill the beans' from the four options—(খ) To reveal a secret.
২৮. Which is the correct sentence?—(গ) We discussed the matter.
২৯. বাংলাদেশের প্রথম ডাকটিকিটের ডিজাইনার কে ছিলেন?—(ঘ) বিমান মল্লিক।
৩০. সঠিক বানান কোনটি?—(খ) Calligraphy।
৩১. বরকুর কোথায় অবস্থিত?—(গ) ইন্দোনেশিয়া।
৩২. ২০১৬ অলিম্পিকে অ্যাথলেটিক্সে সর্বাধিক সোনার জয়ী উসাইন বোল্ট কোথাকার অধিবাসী?—(ক) জ্যামাইকা।
৩৩. ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের কেন্দ্রীয় গ্রন্থাগারে যে দুজন শিল্পীর ম্যুরাল আছে তাঁরা হলেন—(ক) নভেরা আহমেদ ও হামিদুর রাহমান।
৩৪. 'পোড়ামাটির সেনাবাহিনী' বা 'Terracotta Army' কোন দেশের প্রত্নতত্ত্ব?—(ঘ) চীন।
৩৫. 'মেঘে ঢাকা তারা' চলচ্চিত্রের স্ট্রা কে?—(খ) ঋত্বিক কুমার ঘটক।
৩৬. এক হাতের ওপর রেখে অন্য হাত দিয়ে অপারেটর করা যায় এমন কম্পিউটারের অভিধানিক নাম—(ঘ) পামটপ।
৩৭. কোনটি সমার্থক শব্দ নয়?—(খ) জীমুত।
৩৮. ধন্যাত্মক শব্দ নয় কোনটি?—(ক) চুপটা।

৩৯. রবীন্দ্রনাথ ঈকতান বলতে বুঝিয়েছেন—(ঘ) জীবনের সর্বস্বাস্থ্যসম্পর্কী সমন্বয়।
৪০. কোন বাঙালি প্রথম জাতিসংঘের সাধারণ পরিষদে বাংলায় ভাষণ দেন?—(গ) বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান।
৪১. কোনটি বিশ্বকবি রবীন্দ্রনাথ ঠাকুরের রচনা সংকলন নয়?—(ঘ) সঙ্কিতা।
৪২. দুরারোগ্য ব্যাধির শিকার হয়ে কাজী নজরুল ইসলাম বাকশক্তি হারিয়ে ফেলেন কত বছর বয়সে?—(ঘ) ৪৩।
৪৩. কোনটি অজ্ঞ—(গ) ক্ষা + কলা = মনকামনা।
৪৪. 'দ্য রিপাবলিক' গ্রন্থের রচয়িতা কে?—(ক) প্রেটো।
৪৫. তেলরঙে সাধারণত কোন তেল ব্যবহার করা হয়?—(গ) তিসি তেল।
৪৬. চলচ্চিত্র পরিচালনা ছাড়াও সত্যজিৎ রায়ের আরেকটি বড় পরিচয় তিনি একজন—(খ) গ্রাফিক ডিজাইনার।
৪৭. কোন সঙ্গীতশিল্পী বাংলাদেশের মুক্তিযুদ্ধের সঙ্গে সম্পৃক্ত?—(ক) জর্জ হারিসন।
৪৮. সুরস্রষ্টা মোজার্ট কোন দেশের অধিবাসী?—(খ) অস্ট্রিয়া।
৪৯. সঠিক বানান কোনটি?—(ঘ) দখিচি।
৫০. আধুনিক মুদ্রণ পদ্ধতির আবিষ্কারকের নাম কী?—(ঘ) জোহানেস গুটেনবার্গ।



জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়

ইউনিট-B [সাধারণ জ্ঞান] পরীক্ষা : ২৩ সেপ্টেম্বর ২০১৬

১. সুয়েজ খাল কোন দুই সাগরকে যুক্ত করেছে?—(B) লেহিত সাগর ও চুম্বা সাগর।
২. বাংলাদেশী বংশোদ্ভূত রুশ জিমন্যাস্ট মার্গারিটা মামুন অলিম্পিকে কোন ইভেন্টে সোনা জয় করেন?—(B) রিদমিক জিমন্যাস্টিক।
৩. নিম্নের নদীবিহীন দেশ কোনটি?—(B) সৌদি আরব।
৪. মোবাইল ফোনে ব্যবহৃত GPRS প্রযুক্তির পূর্ণরূপ কী?—(D) General Packet Radio Service।
৫. 'মাৎস্যন্যায়' ধারণাটি কিসের সাথে সম্পর্কিত?—(D) আইন-শৃঙ্খলাবাহিনী।
৬. 'আমার সোনার বাংলা' গানের কবি লাইন বাংলাদেশের জাতীয় সঙ্গীত হিসেবে নেয়া হয়েছে?—(C) প্রথম দশটি।
৭. ভারতের সাথে বাংলাদেশের সীমান্ত জেলা কয়টি?—(C) ৩০টি।

৮. বঙ্গ নামের প্রথম উল্লেখ পাওয়া যায় কোন প্রাচীন গ্রন্থে?—(D) ঐতরেয় আরণ্যক।
৯. নির্মায়মান পদ্মা সেতুর দৈর্ঘ্য কত কিমি?—(A) ৬.১৫ কিমি।
১০. 'বাংলাদেশ স্বপ্ন' কোন দেশে অবস্থিত?—[Note: লাইবেরিয়া।]
১১. মেক্সিকো ও যুক্তরাষ্ট্র বিভক্তকারী সীমারেখা কোনটি?—(B) সনোরা লাইন।
১২. 'সোয়াচ অব নো গ্রাউন্ড' কোথায় অবস্থিত?—(B) বঙ্গোপসাগরে।
১৩. বাংলাদেশের সংবিধান প্রণয়ন কমিটির একমাত্র মহিলা সদস্য ছিলেন?—(C) বেগম রাজিয়া বানু।
১৪. তীরন্দাজি কোন দেশের জাতীয় খেলা?—(D) ভুটান।
১৫. হিলারী ক্লিনটন আমেরিকার কোন নির্বাচনী এলাকা থেকে সিনেটর নির্বাচিত হন?—(A) নিউইয়র্ক।
১৬. বাংলাদেশের কোন অঞ্চলকে 'রূপসী বাংলা' বলে ঘোষণা করা হয়েছে?—(B) সোনারগাঁয়ের জাদুঘর এলাকাকে।

১৭. জাতীয় সমুদ্র গবেষণা ইনস্টিটিউট কোথায় অবস্থিত?—(D) কর্ণবাজার।
১৮. বাংলাদেশের দ্বিতীয় সাবমেরিন ক্যাবল ল্যান্ডিং স্টেশন কোথায়?—(A) কুয়াকাটা (পটুয়াখালী)।
১৯. স্বাধীন বাংলা বেতার কেন্দ্র থেকে চরমপন্থ পাঠ করতেন?—(C) এম আর আশতার মুকুল।
২০. বাংলাদেশ প্রথম কবে বিশ্বকাপ ক্রিকেটে অংশ নেয়?—(B) ১৯৯৯ সালে।
২১. কোন সালে বাংলাদেশ সরকার বীরশ্রাদ্দের মুক্তিযোদ্ধা হিসেবে স্বীকৃতি প্রদান করে?—(A) ২০১৫।
২২. দেশের প্রথম উপগ্রহ 'বঙ্গবন্ধু-১' এর উৎক্ষেপণের সম্ভাব্য তারিখ কবে?—(C) ১৬ ডিসেম্বর ২০১৭।
২৩. "আইনের দৃষ্টিতে সবাই সমান"—সংবিধানের কোন অনুচ্ছেদের অন্তর্ভুক্ত?—(A) ২৭।
২৪. পায়রা সমুদ্র বন্দর কোন নদীর মোহনায়?—(C) রামনাবাদ নদী।

[জবি : ইউনিট-E পরের পৃষ্ঠায়]

শামসুর রাহমান একুশে পদক ও স্বাধীনতা পুরস্কার লাভ করেন যথাক্রমে ১৯৭৭ ও ১৯৯১ সালে

ইউনিট-E [সাধারণ জ্ঞান]

পরীক্ষা : ২৪ সেপ্টেম্বর ২০১৬

১. দজলা ও ফোরাত নদীর অববাহিকায় কোন সভ্যতা গড়ে উঠেছে? — (D) মেসোপটেমীয় সভ্যতা।
২. গ্রীক দেবতার মূর্তি কোনটি? — (C) এপোলো।
৩. শিল্পাচার্য জয়নুল আবেদিনের দূর্ভিক্ষ শিরোনামের চিত্রমালাগুলো কোন মাধ্যমে আঁকা? — (C) কালো কালি ও ব্রাস।
৪. সঙ্গীতের শুদ্ধস্বর কতটি? — (B) ৭টি।
৫. 'ভাওয়াইয়া' কোন অঞ্চলের গান? — (A) উত্তরাঞ্চলের।
৬. আব্দুল আলিম কোন গানের শিল্পী হিসেবে অধিক পরিচিত? — (B) লোক সঙ্গীত।
৭. নিম্নের কোনটি নদী নয়? — (D) ব্রহ্মপুত্র।
৮. কোথায় বাংলাদেশের প্রথম ঔষধ পার্ক স্থাপিত হয়েছে? — (C) গজারিয়া।
৯. বাংলাদেশের সংবাদ সংস্থা কোনটি? — (C) ইউএনবি।
১০. সর্বপ্রথম বাংলার রাজধানী ঢাকায় স্থাপন করেন কে? — (A) সুবেদার ইসলাম খান।
১১. নাটক কী? — (A) দৃশ্যকাব্য।
১২. 'ভরত নাট্য শাস্ত্র' এর উৎপত্তিস্থল কোথায়? — (A) ভারত।
১৩. 'চাকা' নাটকটি কার রচনা? — (B) সেলিম আল দীন।
১৪. মুক্তিযুদ্ধের সময় ১০ নম্বর সেক্টরের অধীনে দেশের কোন অঞ্চল ছিল? — (B) সমগ্র নৌ পথ।
১৫. বিদ্রোহী কবি কাজী নজরুল ইসলাম একুশে পদক পান কত সালে? — (D) ১৯৭৬।
১৬. ওস্তাদ আলাউদ্দিন খাঁ কোন যন্ত্র বাজাতেন? — (A) সরোদ।
১৭. সপ্তকে বিকৃতস্বর কয়টি? — (B) ৫টি।
১৮. লুই ব্রুনো একজন— (B) চলচ্চিত্রকার।
১৯. 'খোয়াবনামা' উপন্যাসটির রচয়িতা কে? — (B) আখতারুজ্জামান ইলিয়াস।
২০. কোনটি লোকশিল্প? — (A) নকশি কাঁথা।
২১. বাংলাদেশে মাটি খুঁড়ে প্রাচীন জনপদ আবিষ্কৃত হয়েছে কোথায়? — (D) নাটেশ্বর।
২২. কোনজন প্রধানত চিত্রশিল্পী হিসেবে খ্যাতিমান? — (D) কামরুল হাসান।
২৩. বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান কোন কলেজের শিক্ষার্থী ছিলেন? — (B) ইসলামিয়া কলেজ।
২৪. পটুয়া কাদের বলা হয়? — (A) বাংলার আদি চিত্রকর।

কবি ও সাংবাদিক শ

প্রশ্ন
সমাধান


৩৬ তম বিসিএস

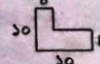
কুমার। বিষয় কোড ০০৯

মানসিক
দক্ষতা

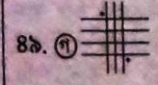
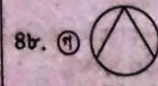
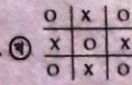
১. 'অনুশাসন' শব্দের সমার্থক শব্দ কোনটি?—(৭) আদেশ।
২. 'পল্লব গ্রাহিতা' শব্দের অর্থ হল—(৭) ভাসা ভাসা জ্ঞান।
৩. চলন : চলিত :: চরিত্র : ?—(৭) চরিত্রিক।
৪. নিম্নের এলোমেলো অক্ষর দিয়ে গঠিত অর্থপূর্ণ শব্দের শেষ অক্ষর কোনটি? প নি শ বে উ—(৭) শ।
৫. বিনুৎ : আলো :: মনীষা : ?—(৭) বুদ্ধি।
৬. পরিস্রব : সফলতা :: শ্রম : ?—(৭) উপাধান।
৭. Liability : Immunity, then—(৭) Debit : Credit।
৮. Teacher : Ignorance : Light : ?—(৭) Darkness।
৯. Trace the odd pair in the following—(৭) Teacher and student।
১০. নিচের কোন শব্দটি 'আলো' এর সমার্থক নয়?—(৭) দীপ্ত।
১১. $\sqrt{30} + \sqrt{125} = ?$ —(৭) $8\sqrt{5}$ ।
১২. যদি $\sqrt{3} = 3$, $\sqrt{8} = 8$ হয়, তাহলে $(\sqrt{6})^2 = ?$ —(৭) ৩৬।
১৩. $\frac{1}{2} \times \frac{3}{4}$ হল $\frac{3}{8}$ —এ প্রশ্নবোধক স্থানে কত বসবে?—(৭) ২২৪
১৪. $\frac{1}{2} \times \frac{3}{4}$ হল $\frac{3}{8}$ —এ প্রশ্নবোধক স্থানে কত বসবে?—(৭) ২৮।
১৫. ৪০০-এর ৪৯% = ?—(৭) ১৯৬।
১৬. নিচের চিত্রটির শূন্যস্থানে কোন সংখ্যাটি বসবে?—(৭) ৪৪।
১৭. ৭, ১১, ১২, ১৪, ১৭, ১৭, ২২, ৭ প্রশ্নবোধক স্থানে নিচের কোন সংখ্যাটি বসবে?—(৭) ২০।
১৮. $\frac{1}{2} \times \frac{3}{4}$ হল $\frac{3}{8}$ —এ প্রশ্নবোধক স্থানে নিচের কোন সংখ্যাটি বসবে?—(৭) ১৬।
১৯. $\frac{1}{2} \times \frac{3}{4}$ হল $\frac{3}{8}$ —এ প্রশ্নবোধক স্থানে নিচের কোন সংখ্যাটি বসবে?—(৭) ১০।
২০. $0.20 \times 0.002 \times 0.01 = ?$ —(৭) ০.০০০০০০৪।
২১. একটি সংখ্যা ৫০৬ থেকে যত বড় ৬০৬ থেকে তত ছোট। সংখ্যাটি কত?—(৭) ৫৫৬।

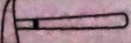
২২. কার্যকর : $\sqrt{0.9} = ?$ —(৭) ০.৩।
২৩. উত্তর অভিমুখী একটি জাহাজ যদি ডানে মোড় নিতে থাকে যতক্ষণ না পর্যন্ত সেটি দক্ষিণ-পশ্চিম অভিমুখে যেতে পারে সেটি প্রায় কত ডিগ্রী কোণ অতিক্রম করবে?—(৭) 135° ।
২৪. সমুদ্রের পানিতে সাতার কাটা সহজ, কারণ—(৭) সমুদ্রের পানির ঘনত্ব বেশি।
২৫. লক্ষ ও স্রোতের গতিবেগ ঘটায় যথাক্রমে ১৬ কি.মি. ও ৪ কি.মি.। নদীপথে ৩০ কি.মি. অতিক্রম করে ফিরে আসতে কত সময় লাগবে?—(৭) ৪ ঘণ্টা।
২৬. তিনটি যন্ত্র একটি কাজ যথাক্রমে ৫, ৬ ও ৭ ঘটায় করতে পারে। দু'টি মেশিন সর্বোচ্চ ক্ষমতায় কাজ করে এক ঘটায় কতটুকু কাজ করতে পারে?—(৭) $\frac{11}{10}$ ।
২৭. তাজওয়াব উত্তর দিকে ৪০ মিটার গেল। পরে বামদিকে ঘুরে ৩০ মিটার গেল আবার বামদিকে গেল ৪০ মিটার এবং সবশেষে ডানদিকে ঘুরে গেল ৩০ মিটার। যাত্রাবস্থা হতে তার সোজাসুজি দূরত্ব কত?—(৭) ৬০ মিটার।
২৮. একটি দেয়াল ঘড়িতে যখন ৯ : ৩০টা বাজে তখন যদি মিনিটের কাঁটাটি পূর্বদিকে থাকে তবে ঘণ্টার কাঁটাটি কোন দিকে থাকবে?—(৭) দক্ষিণ-পশ্চিম।
২৯. ঘড়িতে যখন সাড়ে চারটা বাজে তখন ঘণ্টার কাঁটা ও মিনিটের কাঁটার মধ্যে কত ডিগ্রী কোণ উৎপন্ন হয়?—(৭) 84° ।
৩০. দু'জন লোক একই জায়গা থেকে যাত্রা শুরু করে বিপরীত দিকে ৪ মিটার হেঁটে গেল। তারপর বাম দিকে ঘুরে আরও ৩ মিটার গেল। তাদের দু'জনের মধ্যে দূরত্ব কত?—(৭) ১০ মিটার।
৩১. আলভী শ্রেণীকক্ষে প্রথম সারিতে বসা আছে। ডানদিক অথবা বামদিক থেকে গণনা করলে আলভী ৮ম ছাত্র। শ্রেণীকক্ষের প্রথম সারিতে মোট কতজন ছাত্র বসা আছে?—(৭) ১৫ জন।
৩২. রাত্ৰিকালীন যুদ্ধকে এক কথায় কী বলা হয়?—(৭) সৌভিক।
৩৩. 'সে যে কোথায় তা আমার জানা নেই'—এটি কোন ধরনের বাক্য?—(৭) জটিল।
৩৪. নিম্নের কোনটি ব্যতিক্রম?—(৭) পোট অব প্রিন্স।

৩৫. হোয়াংহো নদীর সাথে কুয়েনলুন পর্বতের যেরূপ সম্পর্ক সাসু নদীর সাথে নিম্নের কোনটির সেরূপ সম্পর্ক?—(৭) আরাকান পর্বত।
৩৬. 'Annotation' শব্দের অর্থ কী?—(৭) টীকা।
৩৭. Re-arrange the jumble word and fill in the last letter. g c a e e o n p h n = name of a capital—(৭) n।
৩৮. Synonym of 'purloin' is—(৭) Invade।
৩৯. Which spelling is correct?—(৭) Jamboree।
৪০. Proctor : Supervise, then—(৭) Prophet : rule।
৪১. Choose the correct spelling.—(৭) Questionnaire।
৪২. ক খ-এর পুত্র। খ ও গ পরস্পর ভাই। ঘ হচ্ছে গ-এর মা। চ ঘ-এর কন্যা। সম্পর্কে চ ক-এর কী হয়?—(৭) কুণ্ড।
৪৩. নিচের কোন চিত্রটি অন্যগুলো থেকে ভিন্ন?—(৭) .
৪৪. A B-এর তুলনায় খাটো কিন্তু C-এর চেয়ে লম্বা। D A-এর তুলনায় খাটো কিন্তু C-এর চেয়ে লম্বা। E B-এর তুলনায় খাটো কিন্তু A-এর চেয়ে লম্বা। উচ্চতার দিক থেকে মাঝারি কে?—(৭) A।
৪৫. নিম্নে 'L' আকৃতির ঘরটির ক্ষেত্রফল কত বর্গমিটার?—(৭) ৬৪।



৪৬. JUDGEMENT শব্দটি আয়নায় কেমন দেখাবে?—(৭) TNEJMEJGUD।



৪৭. $\frac{1}{2} \times \frac{3}{4}$ হল $\frac{3}{8}$ —এ প্রশ্নবোধক স্থানে কত বসবে?—(৭) ২২৪
৪৮. $\frac{1}{2} \times \frac{3}{4}$ হল $\frac{3}{8}$ —এ প্রশ্নবোধক স্থানে কত বসবে?—(৭) ২৮।
৪৯. $\frac{1}{2} \times \frac{3}{4}$ হল $\frac{3}{8}$ —এ প্রশ্নবোধক স্থানে কত বসবে?—(৭) ২৮।
৫০. Which is the most suitable tool for general carpentry?—(৭) .



৩৭তম
বিসিএস

MCQ Type প্রিলিমিনারি টেস্ট ২০১৬

পরীক্ষার তারিখ : ৩০ সেপ্টেম্বর ২০১৬

সময় : ২ ঘণ্টা; পূর্ণমান : ২০০; সেট নম্বর : ১; কোড : চিত্রা

[দৃষ্টি আকর্ষণ : প্রশ্নের সমাধান বিষয়ে পিএসসি'র সিদ্ধান্তই চূড়ান্ত।]

- কোনটি বাগধারা বোঝায়?
 (ক) চৈত্র সংক্রান্তি (খ) পৌষ সংক্রান্তি
 (গ) শিরে সংক্রান্তি (ঘ) শিব-সংক্রান্তি
- কোনটি মৌলিক শব্দ?
 (ক) মানব (খ) গোলাপ
 (গ) একাক্ষ (ঘ) ধাতব
- বাংলা সাহিত্যের ইতিহাস বিষয়ক গ্রন্থসমূহের মধ্যে কোনটি ড. মুহম্মদ শহীদুল্লাহর লেখা?
 (ক) বঙ্গভাষা ও সাহিত্য (খ) বাঙ্গালা সাহিত্যের ইতিহাস
 (গ) বাংলা সাহিত্যের ইতিবৃত্ত (ঘ) বাংলা সাহিত্যের কথা
- ভাষা আন্দোলনভিত্তিক প্রথম প্রবন্ধের সম্পাদকের নাম কী?
 (ক) মুনীর চৌধুরী (খ) হাসান হাফিজুর রহমান
 (গ) শামসুর রাহমান (ঘ) গাজীউল হক
 [Note : ভাষা আন্দোলনভিত্তিক প্রথম সংকলনের সম্পাদক হাসান হাফিজুর রহমান।]
- নিচের কোন বানানভ্রষ্টের সবগুলো বানানই অসঙ্গত?
 (ক) নিকুণ, সূচয়, অনুর্ধ্ব (খ) অনুর্বর উর্ধ্বগামী, ত্ত্বাওজি
 (গ) ত্ত্বরিত্ত্বি, ত্ত্বিওজালা, মাত্ত্বস (ঘ) রানি, বিকিরণ, দুরতিক্রম্য
- বাংলাদেশে 'গ্রাম বিয়েটারে'র প্রবর্তক কে?
 (ক) মমতাজ উদ্দীন আহমদ (খ) আব্দুল্লাহ আল মামুন
 (গ) সেলিম আল দীন (ঘ) রামেন্দু মজুমদার
- 'সমভিব্যাহারে' শব্দটির অর্থ কী?
 (ক) একপ্রত্যয় (খ) সমান ব্যবহারে
 (গ) সম ভাবনায় (ঘ) একযোগে
- শৃঙ্গার রসকে বৈষ্ণব পদাবলিতে কী রস বলে?
 (ক) ভাবরস (খ) মধুর রস
 (গ) প্রেমরস (ঘ) লীলারস
- ড. মুহম্মদ শহীদুল্লাহ সম্পাদিত চর্যাপদ বিষয়ক গ্রন্থের নাম কী?
 (ক) Buddhist Mystic Songs
 (খ) চর্যাপদিকা (গ) চর্যাপদিকোষ
 (ঘ) হাজার বছরের পুরাণ বাংলা ভাষায় বৌদ্ধগান ও দোহা
- 'পূর্ববদ গীতিকার'র লোকপালাসমূহের সংগ্রাহক কে?
 (ক) দক্ষিণারঞ্জন মিত্র মজুমদার (খ) হরপ্রসাদ শাস্ত্রী
 (গ) চন্দ্রকুমার দে (ঘ) দীনেশচন্দ্র সেন
- 'চর্যচর্যবিনিচয়'-এর অর্থ কী?
 (ক) কোনটি চর্যগান, আর কোনটি নয়
 (খ) কোনটি আচরণীয়, আর কোনটি নয়
 (গ) কোনটি চর্যাচর্যের, আর কোনটি নয়
 (ঘ) কোনটি আচার্যের, আর কোনটি নয়
- 'গৌরব বিজয়' কব্য কোন ধর্মমতের কাহিনি অবলম্বন লেখা?
 (ক) শৈবধর্ম (খ) বৌদ্ধ সহজযান
 (গ) নাথধর্ম (ঘ) কোনোটি নয়
- শাক্ত পদাবলির জন্য বিখ্যাত—
 (ক) রামনিধি গুপ্ত (খ) দাশরথি রায়
 (গ) এ্যাটনি ফিরিসি (ঘ) রামপ্রসাদ সেন
- 'অলৌকিক ইন্টিমার' গ্রন্থের রচয়িতা কে?
 (ক) হুমায়ুন আজাদ (খ) হেলাল হাফিজ
 (গ) আসাদ চৌধুরী (ঘ) রফিক আজাদ
- 'Custom' শব্দের পরিভাষা কোনটি যথার্থ?
 (ক) আইন (খ) প্রথা
 (গ) তত্ত্ব (ঘ) রাজবনীতি
- কাজী নজরুল ইসলাম তাঁর কবিতায় 'কালাপাহাড়'কে স্মরণ করেছেন কেন?
 (ক) ব্রাহ্মণ্যযুগে নব মুসলিম ছিলেন বলে
 (খ) ইসলামের গুণকীর্তন করেছিলেন বলে
 (গ) প্রাচীন বাংলার বিদ্রোহী ছিলেন বলে
 (ঘ) প্রচলিত ধর্ম ও সংস্কার-বিদ্বেষী ছিলেন বলে
- 'প্রদীপ নিবিয়া গেল'! —এ বিখ্যাত বর্ণনা কোন উপন্যাসের?
 (ক) বঙ্কিমচন্দ্রের 'বিষবৃক' (খ) রবীন্দ্রনাথের 'চোখের বালি'
 (গ) বঙ্কিমচন্দ্রের 'কপালকুন্ডলা' (ঘ) রবীন্দ্রনাথের 'যোগাযোগ'
- 'মাতৃভাষায় বাহার ভক্তি নাই সে মানুষ নহে'। —কার উক্তি?
 (ক) মীর মশাররফ হোসেনের (খ) ইসমাইল হোসেন সিরাজীর
 (গ) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুরের (ঘ) কাজী নজরুল ইসলামের
- বর্গের কোন বর্ণসমূহের ধ্বনি মহাপ্রাণধ্বনি?
 (ক) তৃতীয় বর্ণ (খ) দ্বিতীয় ও চতুর্থ বর্ণ
 (গ) প্রথম ও দ্বিতীয় বর্ণ (ঘ) দ্বিতীয় ও তৃতীয় বর্ণ
- 'কদাকার' শব্দটি কোন উপসর্গযোগে গঠিত?
 (ক) দেশি উপসর্গযোগে (খ) বিদেশি উপসর্গযোগে
 (গ) সংস্কৃত উপসর্গযোগে (ঘ) কোনোটি নয়

বুদ্ধদেব বসুর পৈতৃক নিবাস মুন্সীগঞ্জ জেলার মালখানগরে

সমাধান

37th BCS



সমাধান

37th BCS

১ গ

২ খ

৩ ঘ

৪ Note

৫ ক

৬ গ

৭ ঘ

৮ খ

৯ ক

১০ গ

১১ খ

১২ গ

১৩ ঘ

১৪ ক

১৫ খ

১৬ ঘ

১৭ গ

১৮ ক

১৯ খ

২০ ক

২১. যুক্তাকর এক মাত্রা এবং বন্ধাকরও এক মাত্রা গণনা করা হয় কোন ছন্দে?

- ক) মাত্রাবৃত্ত খ) অক্ষরবৃত্ত
গ) মুক্তক ঘ) স্বরবৃত্ত

[Note : প্রশ্নে 'যুক্তাকর'-এর স্থলে হবে 'যুক্তাকর'।]

২২. নিচের কোনটি অতঙ্ক?

- ক) অহিংস-সহিংস খ) প্রসন্ন-বিষণ্ন
গ) দোষী-নির্দোষী ঘ) নিল্লাপ-পাপিনী

২৩. 'কল্যাণ' পত্রিকার প্রথম সম্পাদকের নাম কী?

- ক) বুদ্ধদেব বসু খ) দীনেশরঞ্জন দাস
গ) সজনীকান্ত দাস ঘ) প্রেমেন্দ্র মিত্র

২৪. 'আমি এ কথা, এ বাথা, সুখব্যাকুলতা কাহার চরণতলে দিব নিছনি।'—রবীন্দ্রনাথের এ গানে "নিছনি" কী অর্থে ব্যবহৃত হয়েছে?

- ক) অপনোদন অর্থে খ) পূজা অর্থে
গ) বিলাসে অর্থে ঘ) উপহার অর্থে

২৫. 'ধর্ম সাধারণ লোকের সংকুতি, আর সংকুতি শিক্ষিত মার্জিত লোকের ধর্ম।'— কে বলেছেন?

- ক) মোতাহের হোসেন চৌধুরী খ) রামেন্দ্রসুন্দর ত্রিবেদী
গ) প্রমথ চৌধুরী ঘ) কাজী আব্দুল ওদুদ

২৬. কোন বাক্যটি শুদ্ধ?

- ক) আপনি স্থপরিবারে আমন্ত্রিত।
খ) তার কথা শুনে আমি আতর্ঘািত হলাম।
গ) তোমার পরশ্রীকাতরতায় আমি মুগ্ধ।
ঘ) সেদিন থেকে তিনি সেখানে আর যায় না।

২৭. Ode কী?

- ক) শোককবিতা খ) পত্রকাব্য
গ) খণ্ড কবিতা ঘ) কোরাসগান

২৮. মুহম্মদ আবদুল হাই রচিত ধনি বিজ্ঞান বিষয়ক গ্রন্থের নাম কী?

- ক) বাংলা ধনিবিজ্ঞান খ) আধুনিক বাংলা ধনিবিজ্ঞান
গ) ধনি বিজ্ঞানের কথা ঘ) ধনিবিজ্ঞান ও বাংলা ধনিভাষ

২৯. 'জলে-স্থলে' কী সমাস?

- ক) সমার্থক দ্বন্দ্ব খ) বিপরীতার্থক দ্বন্দ্ব
গ) অলুক দ্বন্দ্ব ঘ) একশেষ দ্বন্দ্ব

৩০. 'ঐ' কোন ধরনের স্বরধনি?

- ক) যৌগিক স্বরধনি খ) তালব্য স্বরধনি
গ) মিলিত স্বরধনি ঘ) কোনোটি নয়

৩১. 'বিশ্বরাপন্ন' সমস্ত পদটির সঠিক ব্যাসবাক্য কোনটি?

- ক) বিশ্বয় দ্বারা আপন্ন খ) বিশ্বয়ে আপন্ন
গ) বিশ্বয়কে আপন্ন ঘ) বিশ্বয়ে যে আপন্ন

৩২. কবি কায়কোবাদ রচিত 'মহাশাশান' কাব্যের ঐতিহাসিক পটভূমি ছিল—

- ক) গলাশীর যুদ্ধ খ) তৃতীয় পানিপথের যুদ্ধ
গ) ১৮৫৭ সালের সিপাহী বিদ্রোহ ঘ) ছিয়াত্তরের মনস্তর

৩৩. সৈয়দ মুক্তফা শিরাজের গ্রন্থ কোনটি?

- ক) রহ চণ্ডালের হাড় খ) কৈবর্ত ঝগ
গ) ফুল বউ ঘ) অলীক মানুষ

৩৪. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুরের 'গীতাঞ্জলি' কাব্য প্রকাশিত হয় কত সনে?

- ক) ১৯১০ খ) ১৯১১ গ) ১৯১২ ঘ) ১৯১৩

৩৫. 'আশাদের শাট' কবিতার লেখক কে?

- ক) আল মাহমুদ খ) আব্দুল মান্নান সৈয়দ
গ) অমিয় চক্রবর্তী ঘ) শামসুর রাহমান

৩৬. Which of the following words is in singular form?

- ক) formulae খ) agenda
গ) oases ঘ) radius

৩৭. Choose the correct sentence :

- ক) All of it depend on you
খ) All of it are depending on you
গ) All of it depends on you
ঘ) All of it are depended on you

৩৮. "A rolling stone gathers no moss" The complex form of the sentence is—

- ক) Since a stone is rolling, it gathers no moss.
খ) Though a stone rolls, it gathers no moss.
গ) A stone what rolls gathers no moss.
ঘ) A stone that rolls gathers no moss.

৩৯. A chart was appended to the report. Here 'appended' means—

- ক) changed খ) removed
গ) joined ঘ) shortened

৪০. The mother sat vigilantly beside the sick baby. Here 'vigilantly' is—

- ক) a noun খ) an adverb
গ) an adjective ঘ) none of the three

৪১. The new offer of job was alluring. Here 'alluring' means—

- ক) unexpected খ) tempting
গ) disappointing ঘ) ordinary

৪২. "Who planted this tree here?" The correct passive voice of this sentence is—

- ক) By whom the tree was planted here?
খ) Who the tree had been planted hereby?
গ) The tree was planted here by whom?
ঘ) By whom had the tree been planted here?

[Note : সঠিক উত্তর By whom was this tree planted here?]

৪৩. Frailty the name is women. Here 'Frailty' is:

- ক) A noun খ) An adjective
গ) An adverb ঘ) A verb

[Note : Frailty বলে কোনো word নেই। তবে শেক্সপীর রচিত Hamlet নাটকের উদ্ধৃতি অনুযায়ী তা হবে Frailty।]

৪৪. Education is enlightening. Here 'enlightening' is:

- ক) A gerund খ) A participle
গ) An infinitive ঘ) A finite verb

৪৫. Choose the appropriate prepositions in the blank of the following sentence:

The family doesn't feel — going outing this season.

- ক) in খ) on
গ) like ঘ) of

৪৬. Fill in the blank with appropriate use of tense: I couldn't mend the computer myself, so

I — at a shop.

- ক) had it mended খ) had it mend
গ) did it mend ঘ) had mended

বুদ্ধদেব বসুর পিতা ছিলেন ঢাকা বারের উকিল ভূদেবচন্দ্র বসু ও মাতা বিনয়কুমারী

সমাধান

37th BCS

৪৭ ক

৪৮ ক

৪৯ খ

৫০ খ

৫১ ঘ

৫২ গ

৫৩ গ

৫৪ ক

৫৫ গ

৫৬ ক

৫৭ গ

৫৮ ক

৫৯ খ

৬০ গ

৬১ গ

৬২ খ

৬৩ খ

৬৪ গ

৬৫ খ

৬৬ খ

৬৭ গ

৬৮ খ

৬৯ খ

৭০ গ

৭১ খ

৭২ খ

৭৩ খ

৭৪ খ

৭৫ ক

৭৬ গ

৪৭. Use the appropriate article—
I saw — one-eyed man when I was walking on the road.

- (ক) a (খ) an
(গ) the (ঘ) no article is needed

৪৮. The word 'omnivorous' means :

- (ক) eating all types of food (খ) eating only fruits
(গ) eating only meat
(ঘ) eating grass and plants only

৪৯. Complete the following sentence choosing the appropriate option :
It's raining cats and dogs, so—

- (ক) Watch out for falling animals.
(খ) Make sure you take an umbrella.
(গ) Keep your pets inside.
(ঘ) Keep the windows open.

৫০. The phrase 'Achilles' heel' means :

- (ক) A strong point (খ) A weak point
(গ) A permanent solution (ঘ) A serious idea

৫১. He worked with all sincerity. The underlined phrase is—

- (ক) A noun phrase. (খ) An adjective phrase.
(গ) An infinitive phrase. (ঘ) An adverbial phrase.

৫২. This is the book I lost. Here 'I lost' is—

- (ক) A noun clause. (খ) An adverbial clause.
(গ) An adjective clause. (ঘ) None of the three.

৫৩. Which do you think is the nearest in meaning to 'proviso' :

- (ক) Sanction (খ) substitute
(গ) stipulation (ঘ) directive

৫৪. Cassandra is a night owl, so she doesn't usually get up until about :

- (ক) 11 a.m. (খ) 11 p.m.
(গ) 7 a.m. (ঘ) 7 p.m.

৫৫. Select the word that is the most closely opposite in meaning to the capitalized word : DELETERIOUS

- (ক) toxic (খ) spurious
(গ) harmless (ঘ) lethal

৫৬. "Gerontion" is a poem by—

- (ক) T.S. Eliot (খ) W.B. Yeats
(গ) Mathew Arnold (ঘ) Robert Browning

৫৭. Fill in the blank '—' is Shakespeare's last play.

- (ক) As you like it (খ) Macbeth
(গ) Tempest (ঘ) Othello

৫৮. Who has written the poem "Elegy Written in a Country Churchyard"?

- (ক) Thomas Gray (খ) P.B. Shelley
(গ) Robert Frost (ঘ) Y.B. Yeats

৫৯. Who has written the play 'Volpone'?

- (ক) John Webster (খ) Ben Jonson
(গ) Christopher Marlowe (ঘ) William Shakespeare

৬০. Shakespeare composed much of his plays in what sort of verse?

- (ক) Alliterative verse (খ) Sonnet form
(গ) Iambic pentameter (ঘ) Dactylic Hexameter

৬১. The repetition of beginning consonant sound is known as—

- (ক) personification (খ) onomatopoeia
(গ) alliteration (ঘ) rhyme

৬২. Which of the following is not a poetic tradition?

- (ক) The Epic (খ) The Comic
(গ) The Occult (ঘ) The Tragic

৬৩. What is a funny poem of five lines called?

- (ক) Quartet (খ) Limerick
(গ) Sextet (ঘ) haiku

৬৪. Who wrote "Biographia Literaria"?

- (ক) Lord Byron (খ) P.B. Shelley
(গ) S.T. Coleridge (ঘ) Charles Lamb

৬৫. Robert Browning was a — poet. Fill in the gap with appropriate word.

- (ক) Romantic (খ) Victorian
(গ) modern (ঘ) Elizabethan

৬৬. Othello gave Desdemona — as a token of love.

- (ক) Ring (খ) Handkerchief
(গ) Pendant (ঘ) Bangles

৬৭. P.B. Shelley's Adonais is an elegy on the death of—

- (ক) John Milton (খ) S.T. Coleridge
(গ) John Keats (ঘ) Lord Byron

৬৮. The comparison of unlike things using the words like on as is known to be—

- (ক) metaphor (খ) simile
(গ) alliteration (ঘ) personification

৬৯. 'Restoration period' in English literature refers to—

- (ক) 1560 (খ) 1660
(গ) 1760 (ঘ) 1866

৭০. 'The Sun Also Rises' is a novel written by—

- (ক) Charles Dickens (খ) Hermanne Melville
(গ) Ernest Hemingway (ঘ) Thomas Hardy

৭১. পূর্ববঙ্গ ও আসাম প্রদেশ গঠনকালে ব্রিটিশ ভারতের গভর্নর জেনারেল ও ভাইসরয় ছিলেন—

- (ক) লর্ড রিপন (খ) লর্ড কার্জন
(গ) লর্ড মিল্টো (ঘ) লর্ড হার্ডিজ

৭২. ১৯৫৪ সালে পূর্ব পাকিস্তান প্রাদেশিক পরিষদ নির্বাচনে মুজিবুর রহমান প্রতীক ছিল—

- (ক) ধানের শীষ (খ) নৌকা
(গ) লাঙ্গল (ঘ) বাইসাইকেল

৭৩. ঐতিহাসিক ৬-দফা কিসের সাথে তুলনা করা হয়?

- (ক) বিল অব রাইটস (খ) ম্যাগনাকার্টা
(গ) পিটিশন অব রাইটস (ঘ) মুখ্য আইন

৭৪. বাংলাদেশের প্রথম স্বাধীন নবাব কে?

- (ক) নবাব সিরাজউদ্দৌলা (খ) মুর্শিদ কুলী খান
(গ) ইলিয়াস শাহ (ঘ) আলাউদ্দিন হুসেন শাহ

৭৫. আশুর একটি জাত—

- (ক) ডায়মন্ড (খ) রূপালী
(গ) জামহেড (ঘ) ত্রিশাইল

৭৬. বাংলাদেশে সবচেয়ে বেশি উৎপাদিত হয়—

- (ক) আউশ ধান (খ) আমন ধান
(গ) বোরো ধান (ঘ) ইরি ধান

বুদ্ধদেব বসু ১৯৩৪ সালে খ্যাতিমান লেখিকা প্রতিভা বসুর সাথে বিবাহ বন্ধনে আবদ্ধ হন

১৭. প্রধান বীজ উৎপাদনকারী সরকারি প্রতিষ্ঠান—

- ক) BARI ঘ) BRRI
খ) BADC ঙ) BINA

১৮. ২০১১ সালের আদমশুমারী অনুযায়ী বাংলাদেশে নারী-পুরুষের অনুপাত—

- ক) ১০০ : ১০৬ ঘ) ১০০ : ১০০.৬
খ) ১০০ : ১০০.৩ ঙ) ১০০ : ১০০

১৯. সরকারি হিসাব মতে বাংলাদেশিদের গড় আয়—

- ক) ৬৫.৪ বছর ঘ) ৬৭.৫ বছর
খ) ৭০.৮ বছর ঙ) ৭৩.৭ বছর

২০. যে জেলায় হাজংদের বসবাস নেই—

- ক) শেরপুর ঘ) ময়মনসিংহ
খ) সিলেট ঙ) সেরেকানা

২১. ২০১১ সালের আদমশুমারী অনুযায়ী বাংলাদেশে Household প্রতি জনসংখ্যা—

- ক) ৪.৪ জন ঘ) ৫.০ জন
খ) ৫.৪ জন ঙ) ৫.৫ জন

২২. যে বিভাগে সাক্ষরতার হার সর্বাধিক—

- ক) ঢাকা বিভাগ ঘ) রাজশাহী বিভাগ
খ) বরিশাল বিভাগ ঙ) খুলনা বিভাগ

২৩. ২০১৫-১৬ অর্থবছরে অর্জিত বাংলাদেশের অর্জিত অর্থনৈতিক প্রবৃদ্ধির হার—

- ক) ৬.৮৫% ঘ) ৬.৯৭%
খ) ৭.০০% ঙ) ৭.০৫%

২৪. বাংলাদেশে তৈরি জাহাজ 'টোনা মেরিস' রপ্তানি হয়েছে—

- ক) ফিনল্যান্ডে ঘ) ডেনমার্ক
খ) নরওয়েতে ঙ) সুইডেনে

২৫. বেনাপোল স্থলবন্দর সংলগ্ন ভারতীয় স্থলবন্দর—

- ক) পেট্রোপোল ঘ) কৃষ্ণনগড়
খ) ডাউকি ঙ) মোহাদিপুর্

২৬. বাংলাদেশে সরকারি EPZ সংখ্যা—

- ক) ৬টি ঘ) ৮টি
খ) ১০টি ঙ) ১২টি

২৭. বাংলাদেশে সবচেয়ে বেশি রপ্তানী করে—

- ক) চীন ঘ) ভারত
খ) যুক্তরাজ্য ঙ) থাইল্যান্ড

২৮. বাংলাদেশের প্রথম মোবাইল ব্যাংকিং শুরু করে—

- ক) ব্র্যাক ব্যাংক ঘ) ডাচ-বাংলা ব্যাংক
খ) এবি ব্যাংক ঙ) সোনালী ব্যাংক

২৯. ট্যারিফ কমিশন কোন মন্ত্রণালয়ের অধীন—

- ক) বাণিজ্য মন্ত্রণালয় ঘ) অর্থ মন্ত্রণালয়
খ) পরিকল্পনা মন্ত্রণালয় ঙ) শিল্প মন্ত্রণালয়

৩০. বাংলাদেশের কোন জাতীয় সংসদে প্রধানমন্ত্রীর প্রস্তোত্তর পর্ব চালু হয়?

- ক) প্রথম ঘ) দ্বিতীয়
খ) সপ্তম ঙ) অষ্টম

৩১. মাত্র ১টি সংসদীয় আসন—

- ক) লক্ষ্মীপুর জেলায় ঘ) মেহেরপুর জেলায়
খ) ঝালকাঠী জেলায় ঙ) রাজমাটি জেলায়

৩২. বাংলাদেশের মুক্তিযুদ্ধের পটভূমিকায় নির্মিত 'ধীরে বহে মেঘনা' চলচ্চিত্রের নির্মাতা কে?

- ক) আলমগীর কবির ঘ) বান আতাউর রহমান
খ) হুমায়ুন আহমেদ ঙ) সুভাষ দত্ত

৩৩. জাতীয় সংসদে 'কাউন্টিং' ভোট কি?

- ক) সংসদ নেতার ভোট ঘ) হুইপের ভোট
খ) স্পীকারের ভোট ঙ) রাষ্ট্রপতির ভোট

৩৪. NILG এর পূর্ণরূপ—

- ক) National Information Legal Guide
খ) National Institute of Local Government
গ) National Identity Licence Guide
ঘ) National Industrial League Group

৩৫. বাংলাদেশ সিভিল সার্ভিসের ক্যাডার সংখ্যা—

- ক) ২৬ ঘ) ২৭ ঙ) ২৮ চ) ৩১

৩৬. সর্ববিধানের কোন অনুচ্ছেদে সরকারি কর্ম কমিশন গঠনের উল্লেখ আছে—

- ক) ১৩০ ঘ) ১৩১ ঙ) ১৩৭ চ) ১৪০

৩৭. অবস্থান অনুসারে বাংলাদেশের টারশিয়ারী পাহাড়কে কত ভাগে ভাগ করা হয়?

- ক) ২ ভাগে ঘ) ৪ ভাগে ঙ) ৫ ভাগে চ) ৮ ভাগে

৩৮. বাংলাদেশকে স্বীকৃতিদানকারী প্রথম অনারব মুসলিম দেশ কোনটি?

- ক) ইন্দোনেশিয়া ঘ) মালয়েশিয়া
খ) মালদ্বীপ ঙ) পাকিস্তান

[Note: বাংলাদেশকে স্বীকৃতিদানকারী প্রথম অনারব মুসলিম দেশ সেনেগাল (১ ফেব্রুয়ারি ১৯৭২)। প্রাপ্ত উল্লিখিত অপশনগুলোর মধ্যে মালয়েশিয়া ও ইন্দোনেশিয়া অনারব মুসলিম দেশ হিসেবে বাংলাদেশকে স্বীকৃতি দান করে ২৫ ফেব্রুয়ারি ১৯৭২।]

৩৯. বাংলাদেশে মর্যাদা অনুসারে ৩য় বীরত্বসূচক খেতাব—

- ক) বীর প্রতীক ঘ) বীরশ্রেষ্ঠ
খ) বীর উত্তম ঙ) বীর বিক্রম

১০০. ক্রিকেটে বাংলাদেশ টেস্ট মর্যাদা পায়—

- ক) ১৯৯৭ সালে ঘ) ১৯৯৯ সালে
খ) ২০০১ সালে ঙ) ২০০০ সালে

১০১. 'কালাপানি' কোন দুই রাষ্ট্রের মধ্যে অসীমায়িত ভূখণ্ড?

- ক) ভারত ও নেপাল ঘ) পাকিস্তান ও চীন
খ) ভুটান ও ভারত ঙ) বাংলাদেশ ও ভারত

১০২. সলোমন-দ্বীপপুঞ্জ কোন মহাসাগরে অবস্থিত?

- ক) ভারত মহাসাগর ঘ) প্রশান্ত মহাসাগর
খ) আটলান্টিক মহাসাগর ঙ) আর্কটিক মহাসাগর

১০৩. চীনের জিনজিয়াং প্রদেশে বসবাসকারী প্রধান মুসলিম সম্প্রদায়ের নাম কি?

- ক) তুর্কমেন ঘ) উইঘুর
খ) তাজিক ঙ) কাজাখ

১০৪. সম্প্রতি ভারত Google-কে নিচের কোন প্রোগ্রামের জন্য ছবি তোলা থেকে বিরত করে?

- ক) Google Earth ঘ) Street View
খ) Road Image ঙ) Google Map

১০৫. সর্ববিধান অনুযায়ী মিয়ানমারের সংসদে কত শতাংশ আসন অনিবার্চিত সামরিক বাহিনীর সদস্যদের জন্য সংরক্ষিত থাকবে?

- ক) ২৫% ঘ) ৩৫% ঙ) ৪৫% চ) ৫৫%



37th BCS

৭৭ গ

৭৮ গ

৭৯ গ

৮০ গ

৮১ ক

৮২ গ

৮৩ ঘ

৮৪ ঘ

৮৫ ক

৮৬ ঘ

৮৭ ক

৮৮ ঘ

৮৯ ক

৯০ গ

৯১ ঘ

৯২ ক

৯৩ গ

৯৪ ঘ

৯৫ ঘ

৯৬ গ

৯৭ ক

৯৮ Note

৯৯ ঘ

১০০ ঘ

১০১ ক

১০২ ঘ

১০৩ ঘ

১০৪ ঘ

১০৫ ক

রুদ্দেব বসু ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের ইংরেজি সাহিত্যের ছাত্র ছিলেন

| | |
|---|--|
| ১০৬. নিম্নের কোনটি গ্রিন হাউজ গ্যাস নয়? ক) নাইট্রাস অক্সাইড খ) কার্বন ডাই-অক্সাইড গ) অক্সিজেন ঘ) মিথেন | ১১৯. BRICS এর সদর দপ্তর কোথায়? ক) সাংহাই খ) মস্কো গ) প্রিটোরিয়া ঘ) নয়াদিল্লী |
| ১০৭. জাতিসংঘের পরিবেশ বিষয়ক সংস্থা (UNEP) ও জলবায়ু বিষয়ক সংস্থা (WMO) এর মিলিত উদ্যোগে প্রতিষ্ঠা লাভ করে— ক) IPCC খ) COP 21 গ) Green Peace ঘ) Sierra Club | [Note : ব্রাজিল, রাশিয়া, ভারত, চীন ও দক্ষিণ আফ্রিকা দেশগুলোর নামের আদ্যাক্ষর নিয়ে গঠিত জোট BRICS। এর কোনো সদর দপ্তর নেই।] |
| ১০৮. World Development Report নিম্নের কোন সংস্থাটির বার্ষিক প্রকাশনা? ক) UNDP খ) World Bank গ) IMF ঘ) BRICS | ১২০. SDR (Special Drawing Rights) সুবিধা প্রবর্তনের জন্য কত সালে IMF এর গঠনতন্ত্র (Articles) সংশোধন করা হয়েছিল? ক) ১৯৬৯ খ) ১৯৭১ গ) ১৯৭৫ ঘ) ১৯৭৮ |
| ১০৯. IMF-এর সদর দপ্তর অবস্থিত— ক) ওয়াশিংটন ডিসি খ) নিউইয়র্ক গ) জেনেভা ঘ) রোম | ১২১. বাংলাদেশের নিম্নলিখিত জেলাসমূহের মধ্যে কোন জেলায় নিচু ভূমির (Low land) পরিমাণ সবচেয়ে বেশি? ক) হবিগঞ্জ খ) গোপালগঞ্জ গ) কিশোরগঞ্জ ঘ) মুন্সীগঞ্জ |
| ১১০. বিশ্বব্যাংক সংশ্লিষ্ট কোন সংস্থাটি বঙ্গ আয়ের উন্নয়নশীল দেশে বেসরকারি খাতে আর্থিক সহায়তা ও উপদেশ দিয়ে থাকে? ক) IFC খ) IBRD গ) MIGA ঘ) ICSID | ১২২. বাংলাদেশের দীর্ঘতম নদী কোনটি? ক) মেঘনা খ) যমুনা গ) পদ্মা ঘ) কর্ণফুলী |
| ১১১. সামন্তবাদ কোন ইউরোপীয় দেশে প্রথম সূত্রপাত হয়? ক) ইটালী খ) ইংল্যান্ড গ) ফ্রান্স ঘ) রাশিয়া | ১২৩. বাংলাদেশের কোন অঞ্চল বেশি খরাগ্রস্ত? ক) উত্তর-পূর্ব অঞ্চল খ) উত্তর-পশ্চিম অঞ্চল গ) দক্ষিণ-পশ্চিম অঞ্চল ঘ) দক্ষিণ-পূর্ব অঞ্চল |
| ১১২. জাতিসংঘের স্থায়ী সদস্য : ক) জাপান, জার্মানি, ফ্রান্স, ব্রিটেন, কানাডা, যুক্তরাষ্ট্র খ) ফ্রান্স, রাশিয়া, যুক্তরাষ্ট্র, ব্রিটেন, চীন গ) যুক্তরাষ্ট্র, জার্মানি, ব্রিটেন, ব্রাজিল, চীন, নাইজেরিয়া ঘ) উত্তর কোরিয়া, পাকিস্তান, ভারত, ইসরায়েল, চীন | ১২৪. বাংলাদেশের কোন অঞ্চলের পরিবেশ বন্যা নিয়ন্ত্রণ, পানি নিকাশন ও সেচের (FCDI) কারণে খুব বেশি ক্ষতিগ্রস্ত হয়েছে? ক) বরেন্দ্র অঞ্চল খ) মধুপুর গড় অঞ্চল গ) উপকূলীয় অঞ্চল ঘ) চলন বিল অঞ্চল |
| ১১৩. 'Law of the Sea Convention' অনুযায়ী উপকূল থেকে কত দূরত্ব পর্যন্ত Exclusive Economic Zone' হিসেবে গণ্য? ক) ২২ নটিক্যাল মাইল খ) ৪৪ নটিক্যাল মাইল গ) ২০০ নটিক্যাল মাইল ঘ) ৩৭০ নট | ১২৫. বাংলাদেশে বার্ষিক সর্বোচ্চ গড় বৃষ্টিপাত নিম্নের কোন ঠোনে রেকর্ড করা হয়? ক) সিলেট খ) টেকনাফ গ) কক্সবাজার ঘ) সন্দ্বীপ |
| ১১৪. ইরানের সঙ্গে পারমাণবিক চুক্তি যা Joint Comprehensive Plan of Action নামে পরিচিত তা সই হয়— ক) ২ এপ্রিল ২০১৫ খ) ১৪ জুলাই ২০১৫ গ) ২৪ সেপ্টেম্বর ২০১৪ ঘ) ১০ ডিসেম্বর ২০১৩ | ১২৬. নিম্নের কোন নিয়ামকটি একটি অঞ্চলের বা দেশের জলবায়ু নির্ধারণ করে না? ক) অক্ষরেখা খ) দ্রাঘিমা রেখা গ) উচ্চতা ঘ) সমুদ্রস্রোত |
| ১১৫. 'হিনপিস' যাত্রা শুরু করে— ক) ১৯৪৫ খ) ২০১১ গ) ২০১৩ ঘ) ১৯৭১ | ১২৭. নিম্নের কোন আপদটি (Hazard) পৃথিবীতে মানুষের মৃত্যুর প্রধান কারণ? ক) সড়ক দুর্ঘটনা খ) তামাক ও মাদকদ্রব্য গ্রহণ গ) বায়ু দূষণ ঘ) ক্যান্সার |
| ১১৬. 'Black Lives Matter' কি? ক) একটি গ্রন্থের নাম খ) একটি পানীয় গ) কর্তব্য বিরোধী আন্দোলন ঘ) একটি NGO | ১২৮. সার্ক দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা কেন্দ্র কোথায় অবস্থিত? ক) নতুন দিল্লি খ) কলম্বো গ) ঢাকা ঘ) কাঠমান্ডু |
| ১১৭. মাথাপিছু গ্রিনহাউজ গ্যাস উদগীরণে সবচেয়ে বেশি দায়ী নিচের কোন দেশটি? ক) রাশিয়া খ) যুক্তরাষ্ট্র গ) ইরান ঘ) জার্মানি | ১২৯. কোন পর্যায়ে দুর্যোগের ক্ষতি মূল্যায়ন করা হয়? ক) উদ্ধার পর্যায়ে খ) প্রভাব পর্যায়ে গ) সতর্কতা পর্যায়ে ঘ) পুনর্বাসন পর্যায়ে |
| ১১৮. কোনটি নিরস্ত্রীকরণের সঙ্গে সম্পৃক্ত নয়? ক) NATO খ) SALT গ) NPT ঘ) CTBT | ১৩০. নিম্নের কোন দুর্যোগটি বাংলাদেশের জনগণের জীবিকা পরিবর্তনের ক্ষেত্রে দীর্ঘস্থায়ী প্রভাব ফেলতে পারে? ক) ভূমিকম্প খ) সমুদ্রের জলস্তরের বৃদ্ধি (Sea level rise) গ) ঘূর্ণিঝড় ও জলোচ্ছ্বাস ঘ) খরা বা বন্যা |
| | ১৩১. আকাশে রংধনু সৃষ্টির কারণ— ক) ধূলিকণা খ) বায়ুস্তর গ) বৃষ্টির কণা ঘ) অতিবেগুনী রশ্মি |

বুদ্ধদেব বসু ছাত্রাবস্থায় 'বাসন্তিকা' নামের একটি পত্রিকা প্রকাশের সাথে জড়িত ছিলেন

মাসিক

37th BCS

১৩২ গ

১৩৩ ব

১৩৪ ঘ

১৩৫ ঙ

১৩৬ খ

১৩৭ ব

১৩৮ ক

১৩৯ ক

১৪০ ক

১৪১ ক

১৪২ ব

১৪৩ ক

১৪৪ গ

১৪৫ গ

১৪৬ ক

১৪৭ গ

১৪৮ ক

১৪৯ গ

১৫০ ক

১৫১ ক

১৫২ গ

১৫৩ ঘ

১৫৪ ক

১৫৫ গ

১৫৬ গ

১৩২. ইষ্টের সংশ্লিষ্টতা নেই কোন শিল্পে?

- (ক) মদ্য শিল্পে (Wine industry)
(খ) রুটি শিল্পে (Bakery)
(গ) সাইট্রিক এসিড উৎপাদন
(ঘ) এক কোষীয় প্রোটিন (Single-cell-protein) তৈরীতে

১৩৩. চন্দ্রে কোন বস্তুর ওজন পৃথিবীর ওজনের-

- (ক) দশ ভাগের একভাগ (খ) ছয় ভাগের একভাগ
(গ) তিন ভাগের একভাগ (ঘ) চার ভাগের একভাগ

১৩৪. মানবদেহে রোগ প্রতিরোধে প্রাথমিক প্রতিরক্ষাক্তরের (First line of defence) অন্তর্ভুক্ত নয় কোনটি?

- (ক) লাইসোজাইম (LYSOZYME)
(খ) গ্যাস্ট্রিক জুস (GASTRIC JUICE)
(গ) সিলিয়া (CILIA)
(ঘ) লিম্ফোসাইট (LYMPHOCYTES)

১৩৫. নিচের কোনটি আইরাসের (VIRUS) জন্য সত্য নয়?

- (ক) ডি. এন. এ বা আর. এন. এ থাকে
(খ) শুধুমাত্র জীবদেহের অভ্যন্তরে সংখ্যাবৃদ্ধি করে
(গ) ক্ষতিক দানায় রূপান্তরিত (CRYSTALIZATION)
(ঘ) রাইবোজোম (Ribosome) থাকে

১৩৬. তাপ ইঞ্জিনের কাজ- (Heat Engine)

- (ক) যান্ত্রিক শক্তিকে তাপশক্তিতে রূপান্তর
(খ) তাপ শক্তিকে যান্ত্রিক শক্তিতে রূপান্তর
(গ) বিদ্যুৎ শক্তিকে যান্ত্রিক শক্তিতে রূপান্তর
(ঘ) তাপ শক্তিকে বিদ্যুৎ শক্তিতে রূপান্তর

১৩৭. শূন্য মাধ্যমে শব্দের বেগ কত?

- (ক) ২৮০ m/s (খ) ০
(গ) ৩৩২ m/s (ঘ) ১১২০ m/s

১৩৮. দৈনিক খাদ্য তালিকায় সামুদ্রিক মাছ/শৈবালের অন্তর্ভুক্তি, কোন রোগের প্রাদুর্ভাব কমাতে সাহায্য করবে?

- (ক) হাইপো-থাইরয়েডিজম (HYPOTHYROIDISM)
(খ) রাতকানা (গ) এনিমিয়া
(ঘ) কোয়াশিয়রকর (KWASHIORKOR)

১৩৯. ঘিন হাউস কি?

- (ক) কাঁচের তৈরি ঘর (খ) সবুজ আলোর আলোকিত ঘর
(গ) সবুজ ভবনের নাম (ঘ) সবুজ গাছপালা

১৪০. কোনটি জারক পদার্থ নয়?

- (ক) হাইড্রোজেন (খ) অক্সিজেন
(গ) ক্লোরিন (ঘ) ব্রোমিন

১৪১. নিউক্লিয়াসের বিভাজনকে কি বলা হয়?

- (ক) ফিশন (খ) মেশন
(গ) ফিউশন (ঘ) ফিউশন ও মেশন

১৪২. ধরিদ্রি সম্মেলন কোথায় অনুষ্ঠিত হয়?

- (ক) আফ্রিকার জোহান্সবার্গে (খ) ব্রাজিলের রিওডেনিওরোতে
(গ) ইতালির রোমে (ঘ) যুক্তরাষ্ট্রের ওয়াশিংটন ডিসিতে

১৪৩. বস্তুর ওজন কোথায় সবচেয়ে বেশি?

- (ক) মেরু অঞ্চলে (খ) বিষুব অঞ্চলে
(গ) পাহাড়ের ওপর (ঘ) পৃথিবীর কেন্দ্রে

১৪৪. প্রাকৃতিক গ্যাসে মিথেন কি পরিমাণ থাকে?

- (ক) ৪০ - ৫০ ভাগ (খ) ৬০ - ৭০ ভাগ
(গ) ৮০ - ৯০ ভাগ (ঘ) ৩০ - ২৫ ভাগ

১৪৫. চা পাতায় কোন ভিটামিন থাকে?

- (ক) ভিটামিন 'ই' (খ) ভিটামিন 'কে'
(গ) ভিটামিন বি কমপ্লেক্স (ঘ) ভিটামিন 'এ'

১৪৬. কম্পিউটার সিপিইউ (CPU)-এর কোন অংশ গাণিতিক সিদ্ধান্ত গ্রহণের কাজ করে?

- (ক) এ. এল. ইউ (ALU)
(খ) কন্ট্রোল ইউনিট (control unit)
(গ) রেজিস্টার সেট (Register set)
(ঘ) কোনোটিই নয়

১৪৭. "একটি ২ (দুই) ইনপুট লজিক সেটের আউটপুট ০ হবে, যদি এর ইনপুটগুলো সমান হয়"- এই উক্তিটি কোন সেটের জন্য সত্য?

- (ক) AND (খ) NOR
(গ) Ex-OR (ঘ) OR

১৪৮. কোনটি অপারেটিং সিস্টেম নয়?

- (ক) C (খ) DOS
(গ) CP/M (ঘ) XENIX

১৪৯. ক্রাউড সার্ভার নিচের কোনটিতে সবচেয়ে ভালো বর্ণনা করা সম্ভব?

- (ক) নেটওয়ার্কের মাধ্যমে যুক্ত একাধিক কম্পিউটার সার্ভার
(খ) একটি বিশাল ক্ষমতা সম্পন্ন কম্পিউটার সার্ভার
(গ) ব্যবহারকারীর চাহিদা অনুযায়ী কম্পিউটিং সেবা দেয়া
(ঘ) উপরের কোনোটিই নয়

১৫০. IP-V6 এড্রেস কত বিটের?

- (ক) ১২৮ (খ) ৩২
(গ) ১২ (ঘ) ৬

১৫১. নিচের কোনটি ইনপুট ডিভাইস?

- (ক) OMR (খ) COM
(গ) Plotter (ঘ) Monitor

১৫২. ইউনিকোডের মাধ্যমে সম্ভাব্য কতগুলো চিহ্নকে নির্দিষ্ট করা যায়?

- (ক) ২৫৬টি (খ) ৪০৯৬টি
(গ) ৬৫৫৩৬টি (ঘ) ৪২৯৪৯৬৭২৯৬ টি

১৫৩. এনড্রয়েড অপারেটিং সিস্টেমের ক্ষেত্রে নিচের কোনটি সঠিক?

- (ক) এটির নির্মাতা গুগল
(খ) এটি লিনাক্স (Linux) কার্নেল নির্ভর
(গ) এটি প্রধানত টাচ স্ক্রিন মোবাইল ডিভাইসের জন্য তৈরি
(ঘ) উপরের সবগুলো সঠিক

১৫৪. আইওএস (IOS) মোবাইল অপারেটিং সিস্টেমটি কোন প্রতিষ্ঠান বাজারজাত করে?

- (ক) অ্যাপেল (খ) গুগল
(গ) মাইক্রোসফট (ঘ) আইবিএম

১৫৫. EDSAC কম্পিউটার-এ ডাটা সংরক্ষণের জন্য কি ধরনের মেমরি ব্যবহার হতো?

- (ক) RAM (খ) ROM
(গ) Mercury Delay Lines (ঘ) Registers

১৫৬. ই-কমার্স সাইট amazon.com কত সালে প্রতিষ্ঠিত হয়?

- (ক) ১৯৯০ সালে (খ) ১৯৮৮ সালে
(গ) ১৯৯৪ সালে (ঘ) ১৯৯৮ সালে



37th BCS

- ১৫৭ ঘ
- ১৫৮ ঘ
- ১৫৯ ঘ
- ১৬০ গ
- ১৬১ ঘ
- ১৬২ ঘ
- ১৬৩ গ
- ১৬৪ ঘ
- ১৬৫ ক
- ১৬৬ গ
- ১৬৭ ক
- ১৬৮ ঘ
- ১৬৯ ক
- ১৭০ গ
- ১৭১ ঘ
- ১৭২ গ
- ১৭৩ ঘ
- ১৭৪ ঘ
- ১৭৫ ক
- ১৭৬ ঘ
- ১৭৭ ক
- ১৭৮ ঘ
- ১৭৯ ঘ
- ১৮০ গ
- ১৮১ ক
- ১৮২ ঘ

১৫৭. ই-মেল আদান প্রদানে ব্যবহৃত SMTP-এর পূর্ণরূপ কি?
 (ক) Simple Message Transmission Protocol
 (খ) Strategic Mail Transfer Protocol
 (গ) Strategic Mail Transmission Protocol
 (ঘ) Simple Mail Transfer Protocol
১৫৮. TCP দিয়ে কোনটি বোঝানো হয়?
 (ক) প্রোগ্রাম (খ) প্রোটোকল
 (গ) প্রোগ্রামিং (ঘ) ফ্রেমওয়ার্ক
১৫৯. Push এবং Pop নিচের কার সাথে সম্পর্কিত?
 (ক) Queue (খ) Stack
 (গ) Union (ঘ) Array
১৬০. ওয়াই-ফাই (Wi-Fi) নেটওয়ার্কে সংযোগের জন্য সঞ্চিত ডিভাইসটির সংযোগ মাধ্যম কোনটি?
 (ক) তামার তার (খ) অপটিক্যাল ফাইবার
 (গ) তারহীন সংযোগ (ঘ) উপরের সবকটি
১৬১. 261 টি আম তিন ভাইয়ের মধ্যে $\frac{1}{3} : \frac{1}{5} : \frac{1}{9}$ অনুপাতে ভাগ করে দিলে প্রথম ভাই কতটি আম পাবে?
 (ক) 45 (খ) 81 (গ) 90 (ঘ) 135
১৬২. 10% মুনাফায় 3000 টাকা এবং 8% মুনাফায় 2000 টাকা বিনিয়োগ করলে মোট মুনাফার উপর গড়ে শতকরা কত হারে মুনাফা পাওয়া যাবে?
 (ক) 9% (খ) 9.2% (গ) 8% (ঘ) 8.2%
১৬৩. 100 টাকায় 10 টি ডিম কিনে 100 টাকায় 8 টি ডিম বিক্রয় করলে শতকরা লাভ কত হবে?
 (ক) 16% (খ) 20%
 (গ) 25% (ঘ) 28%
১৬৪. $x^2 - 3x + 1 = 0$ হলে $(x^2 - \frac{1}{x^2})$ এর মান—
 (ক) $5\sqrt{3}$ (খ) $3\sqrt{5}$
 (গ) $4\sqrt{5}$ (ঘ) $6\sqrt{5}$
১৬৫. $x^2 - 5x + 6 < 0$ হলে—
 (ক) $2 < x < 3$ (খ) $-3 < x < -2$
 (গ) $x < 2$ (ঘ) $x < 3$
১৬৬. দুই অংক বিশিষ্ট একটি সংখ্যা, অংকদ্বয়ের স্থান বিনিময়ের ফলে 54 বৃদ্ধি পায়। অংক দুটির যোগফল 12 হলে সংখ্যাটি কত?
 (ক) 57 (খ) 75 (গ) 39 (ঘ) 93
১৬৭. $\log_x\left(\frac{3}{2}\right) = -\frac{1}{2}$ হলে, x-এর মান
 (ক) $\frac{4}{9}$ (খ) $\frac{9}{4}$ (গ) $\sqrt{\frac{3}{2}}$ (ঘ) $\sqrt{\frac{2}{3}}$
১৬৮. একটি সমান্তর অনুক্রমে সাধারণ অন্তর 10 এবং 6-তম পদটি 52 হলে 15-তম পদটি
 (ক) 140 (খ) 142 (গ) 148 (ঘ) 150
১৬৯. একটি গণিতের অনুক্রমে তৃতীয় পদটি 20 এবং ষষ্ঠ (6-তম) পদটি 160 হলে প্রথম পদটি—
 (ক) 5 (খ) 10 (গ) 12 (ঘ) 8
১৭০. 17 সে.মি., 15 সে.মি., 8 সে.মি. বাহু বিশিষ্ট ত্রিভুজটি হবে—
 (ক) সমবাহু (খ) সমদ্বিবাহু
 (গ) সমকোণী (ঘ) স্থূলকোণী

১৭১. একটি আয়তক্ষেত্রের কর্ণের দৈর্ঘ্য 15 মি. এবং প্রস্থ 10 মি. হলে আয়তক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল কত বর্গমিটার?
 (ক) $35\sqrt{5}$ (খ) $40\sqrt{5}$ (গ) $45\sqrt{5}$ (ঘ) $50\sqrt{5}$
১৭২. 13 সে. মি. ব্যাসার্ধ বিশিষ্ট বৃত্তের একটি জ্যা-এর দৈর্ঘ্য 24 সে.মি. হলে কেন্দ্র থেকে উক্ত জ্যা-এর লম্ব দূরত্ব কত সে.মি.?
 (ক) 3 (খ) 4 (গ) 5 (ঘ) 6
১৭৩. $A = \{x \mid x \text{ ধনাত্মক পূর্ণ সংখ্যা এবং } x^2 < 25\}$,
 $B = \{x \mid x \text{ মৌলিক সংখ্যা এবং } x^2 < 25\}$,
 $C = \{x \mid x \text{ মৌলিক সংখ্যা এবং } x^2 = 25\}$,
 হলে, $A \cap B \cap C = ?$
 (ক) $\{1, 2, 3, 4\}$ (খ) $\{2, 3, 4\}$
 (গ) $\{2, 3, 4, 5\}$ (ঘ) \emptyset
১৭৪. 10 টি জিনিসের মধ্যে 2 টি এক জাতীয় এবং বাকিগুলো ভিন্ন ভিন্ন জিনিস। ঐ জিনিসগুলো থেকে প্রতিবারে 5 টি নিয়ে কত প্রকারে বাছাই করা যায়?
 (ক) 170 (খ) 182 (গ) 190 (ঘ) 192
১৭৫. একটি খলিতে 6 টি নীল বল, 8 টি সাদা বল এবং 10 টি কালো বল আছে। দৈবভাবে একটি বল তুললে সেটি সাদা না হবার সম্ভাবনা কত?
 (ক) $\frac{2}{3}$ (খ) $\frac{1}{3}$ (গ) $\frac{3}{4}$ (ঘ) $\frac{1}{4}$
১৭৬. কোনটি 'অগ্নি'র সমার্থক শব্দ নয়—
 (ক) পাবক (খ) বহ্নি
 (গ) হুতাশন (ঘ) প্রজ্বলিত
১৭৭. ভোর বেলায় আপনি বেড়াতে বের হয়েছেন। বের হওয়ার সময় সূর্য আপনার সামনে ছিল। কিছুক্ষণ পরে আপনি বামদিকে ঘুরলেন, কয়েক মিনিট পরে আপনি ডানদিকে ঘুরলেন। এখন আপনার মুখ কোনদিকে?
 (ক) পূর্ব (খ) পশ্চিম (গ) উত্তর (ঘ) দক্ষিণ
১৭৮. একটি মোটা ও একটি চিকন হাতলওয়ালা জু-ড্রাইভার দিয়ে একই মাপের দুটি জু-কে কাঠবোর্ডের ভিতরে সমান গভীরতায় প্রবেশ করাতে চাইলে কোনটি ঘটবে?
 (ক) মোটা হাতলের ড্রাইভারকে বেশীবার ঘুরাতে হবে;
 (খ) চিকন হাতলের ড্রাইভারকে বেশী বার ঘুরাতে হবে;
 (গ) দুটিকে একই সংখ্যকবার ঘুরাতে হবে;
 (ঘ) কোনোটিই নয়;
১৭৯. ৫-এর কত শতাংশ ৭ হবে—
 (ক) ৪০ (খ) ১২৫ (গ) ৯০ (ঘ) ১৪০
১৮০. $0.8 \times 0.02 \times 0.08 = ?$
 (ক) ০.৬৪ (খ) ০.০৬৪
 (গ) ০.০০৬৪ (ঘ) ৬.৪০
১৮১. কোন নৌকাকে বেশি গতিতে চালাতে হবে, বৈঠা ব্যবহার করতে হবে—
 (ক) পিছনে (খ) সামনে
 (গ) ডান পার্শ্বে (ঘ) বাম পার্শ্বে
১৮২. Telephone : Cable :: Radio : ?
 (ক) Microphone (খ) Wireless
 (গ) Electricity (ঘ) Wire

বুদ্ধদেব বসু রচিত উল্লেখযোগ্য কাব্যগ্রন্থ— 'মর্মবাণী', 'কঙ্কাবতী', 'দময়ন্তী' ও 'স্বাগত বিদায়'

১৮৩. ২০০৯ সালের ২৮ আগস্ট শুক্রবার ছিল। ঐ বছরের ১ অক্টোবর কি বার ছিল?

- (ক) বুধবার (খ) বৃহস্পতিবার
(গ) শুক্রবার (ঘ) শনিবার

১৮৪. কোন বৃত্তের ব্যাসার্ধ যদি ২০% কমে, তবে উক্ত বৃত্তের ক্ষেত্রফল কত % কমেবে—

- (ক) ১০% (খ) ২০% (গ) ৩৬% (ঘ) ৪০%

১৮৫. Find out the correct synonym of 'TENUOUS'—

- (ক) Vital (খ) Thin
(গ) Careful (ঘ) Dangerous

১৮৬. ২য় বৃত্তের মধ্যে সঠিক সংখ্যাটি কত হবে?



- (ক) ৯ (খ) ৩৬ (গ) ২৭ (ঘ) ৬৫

১৮৭. কোন বানানটি শুদ্ধ?

- (ক) Achievment (খ) Acheivment
(গ) Achievement (ঘ) Acheivement

১৮৮. If LOYAL is coded as 'JOWAJ', then PRONE is coded as—

- (ক) QRPNF (খ) NRMND
(গ) ORNMG (ঘ) NRMNC

১৮৯. একটি লন রোলারকে যদি দুইজন ব্যক্তির একজন টেনে নেয় ও একজন ঠেলে নেয় তবে কার বেশি কষ্ট হবে?

- (ক) টেনে নেয়া ব্যক্তির (খ) ঠেলে নেয়া ব্যক্তির
(গ) দু'জনের সমান কষ্ট হবে (ঘ) কোনোটিই নয়

১৯০. বিজা : কিরণ :: সুবলিত :

- (ক) সুবিদিত (খ) সুগঠিত
(গ) সুবিনীত (ঘ) বিধিত

১৯১. একজন যোগ্য প্রশাসক ও ব্যবস্থাপকের অত্যাবশ্যকীয় মৌলিক গুণাবলীর মধ্যে শ্রেষ্ঠ গুণ কোনটি?

- (ক) দায়িত্বশীলতা (খ) নৈতিকতা
(গ) দক্ষতা (ঘ) সরলতা

১৯২. আমাদের চিরন্তন মূল্যবোধ কোনটি?

- (ক) সত্য ও ন্যায় (খ) স্বাধীনতা
(গ) শঠতা (ঘ) অসহিষ্ণুতা

১৯৩. রাষ্ট্রের চতুর্থ স্তর কাকে বলা হয়?

- (ক) রাজনীতি (খ) বুদ্ধিজীবী সম্প্রদায়
(গ) সংবাদ মাধ্যম (ঘ) যুবশক্তি

১৯৪. সরকারি সিদ্ধান্ত প্রণয়নে কোন মূল্যবোধটি গুরুত্বপূর্ণ নয়?

- (ক) বিশ্বস্ততা (খ) সৃজনশীলতা
(গ) নিরপেক্ষতা (ঘ) জবাবদিহিতা

১৯৫. UNDP শাসন নিশ্চিতকরণে কয়টি উপাদান উল্লেখ করেছে?

- (ক) ৬টি (খ) ৭টি
(গ) ৮টি (ঘ) ৯টি

১৯৬. কোনটি ন্যায়পরায়ণতার নৈতিক মূলনীতি নয়?

- (ক) পুরস্কার ও শাস্তির ক্ষেত্রে সমতার নীতি প্রয়োগ
(খ) আইনের শাসন
(গ) সুশাসনের জন্য উচ্চ শিক্ষিত কর্মকর্তা নিয়োগ
(ঘ) অধিকার ও সুযোগের ক্ষেত্রে সমতার নিশ্চিতকরণ

১৯৭. সরকারি চাকরিতে সততার মাপকাঠি কি?

- (ক) যথা সময়ে অফিসে আগমন ও অফিস ত্যাগ করা
(খ) দাপ্তরিক কাজে কোনো অবৈধ সুবিধা গ্রহণ না করা
(গ) নির্মোহ ও নিরপেক্ষভাবে অর্পিত দায়িত্ব যথাবিধি সম্পন্ন করা
(ঘ) উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের যে কোনো নির্দেশ প্রতিপালন করা

১৯৮. নৈতিক শক্তির প্রধান উপাদান কি?

- (ক) সততা ও নিষ্ঠা (খ) কর্তব্যপরায়ণতা
(গ) মায়া ও মমতা (ঘ) উদারতা

১৯৯. "সুশাসন বলতে রাষ্ট্রের সঙ্গে সুশীল সমাজের, সরকারের সঙ্গে শাসিত জনগণের, শাসকের সঙ্গে শাসিতের সম্পর্ক বোঝায়"— উক্তিটি কার?

- (ক) এরিস্টটল (খ) জন স্টুয়ার্ট মিল
(গ) ম্যাককরনি (ঘ) মেকিয়াভেলি

২০০. জনগণ, রাষ্ট্র ও প্রশাসনের সাথে ঘনিষ্ঠ প্রত্যয় হলো—

- (ক) সুশাসন (খ) আইনের শাসন
(গ) রাজনীতি (ঘ) মানবাধিকার

| |
|----------|
| সমাধান |
| 37th BCS |
| ১৮৩ খ |
| ১৮৪ গ |
| ১৮৫ খ |
| ১৮৬ ক |
| ১৮৭ গ |
| ১৮৮ ঘ |
| ১৮৯ খ |
| ১৯০ খ |
| ১৯১ খ |
| ১৯২ ক |
| ১৯৩ গ |
| ১৯৪ খ |
| ১৯৫ ঘ |
| ১৯৬ গ |
| ১৯৭ গ |
| ১৯৮ ক |
| ১৯৯ গ |
| ২০০ ক |



Govt. of the People's Republic of Bangladesh
Bangladesh Marine Academy

Developing world-class maritime leaders...
A Branch of World Maritime University, Sweden

প্রশ্ন সমাধান

বাংলাদেশ মেরিন একাডেমি

৫৩ ব্যাচ ক্যাডেট নির্বাচনী পরীক্ষা : ১৪ অক্টোবর ২০১৬

সাধারণ জ্ঞান

১৫১. ইলেকট্রনিক পৃথিবীর তত্ত্ব দেয়ার যোবাস জিলেকের জনক হিসাবে পরিচিতি পান—
(C) হার্ভার্ট মার্শাল ম্যাকস্‌ওয়েল।
১৫২. ইন্টারনেট হিসাবে কোন প্রযুক্তি ব্যবহৃত হয়—
(A) Bluetooth (B) WiFi
(C) WiMax (D) সবগুলো
১৫৩. প্রকৃত ক্রোমোজোমের স্থায়ী উপাদান কোনটি?—(A) DNA।
১৫৪. ন্যাচারাল প্রিজারভেডেড কোনটি?—
(A) লবণ (B) ভিনিগার
(C) সাইট্রিক এসিড (D) সবগুলো
১৫৫. একশে ফেব্রুয়ারীকে আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস হিসাবে স্বীকৃতি আদায়ে অর্থী ভূমিকা পালনের জন্য সর্বোচ্চ রাষ্ট্রীয় পদক 'স্বাধীনতা পদক' পান—
(A) মরহুম রফিকুল ইসলাম
(B) জনাব আব্দুস সালাম
(C) উভয়ই (D) কেউ না
১৫৬. মানবদেহে শক্তির উৎস—(D) কার্বোহাইড্রেট।
১৫৭. ১ ন্যানোমিটার = ?—(B) ১০^{-৯}।
১৫৮. মানবদেহের রক্তে pH-এর মান কত?—(B) ৭.৪।
১৫৯. বিশ্বের সবচেয়ে বড় অর্থনৈতিক জোট কোনটি?—(C) WTO।
১৬০. বিশ্বের নতুনতম রাষ্ট্র কোনটি?—
(A) দক্ষিণ সুদান।
১৬১. বাংলাদেশ কোন সংস্থার সদস্য নয়?—(C) G-৪।
১৬২. বঙ্গবন্ধুর বঙ্গদেশ প্রত্যাবর্তন দিবস কোনটি?—(B) ১০ জানুয়ারি।
১৬৩. সুনসরনকে কোন সংস্থা 'ওয়ার্ল্ড হেরিটেজ' ঘোষণা করেছে?—(D) UNESCO।
১৬৪. বাংলাদেশের সাথে ভারতের সীমান্ত দৈর্ঘ্য কত?—
(A) ৪১৪৪ কিমি (B) ৪৪২৭ কিমি
(C) ৫১৩৮ কিমি (D) ৭০১৫ কিমি
[Note : সঠিক উত্তর ৪১৫৬ কিমি]

১৬৫. পাটের জীবনরহস্য উন্মোচনকারী বিজ্ঞানী কে?—(C) ড. মাকসুদুল আলম।
১৬৬. মোবাইল ফোনের জনক কে?—
(C) মার্টিন কুপার।
১৬৭. কোন ধাতু পানি অপেক্ষা হালকা?—(C) সোডিয়াম।
১৬৮. দেশের প্রথম 'প্রজাপতি পার্ক' কোথায় অবস্থিত?—(A) পতেঙ্গা, চট্টগ্রাম।
১৬৯. এ বছরে ঢাকা-চট্টগ্রাম রুটে 'সোনার বাংলা' ট্রেনটি মাননীয় প্রধানমন্ত্রী কবে উদ্বোধন করেন?—(B) ২৫ জুন।
১৭০. বিশ্বের উচ্চতম ভবনের নাম কী?—
(B) বর্জ দুবাই।
১৭১. গাড়ির ব্যাটারীতে কোন এসিড ব্যবহৃত হয়?—(C) H₂SO₄।
১৭২. নিচের পাওয়ারগলার মধ্যে কোনটির মান সবচেয়ে বেশি?—
(A) Indicated (B) Delivered
(C) Shaft (D) Brake
১৭৩. বিশ্ব পাই দিবস কবে?—(A) ১৪ মার্চ।
১৭৪. জনসংখ্যার বিবেচনায় বাংলাদেশের ছোট থানা কোনটি?—(A) থানাটি।
১৭৫. ১ ট্রিলিয়ন = ?—(A) ১ লক্ষ কোটি।
১৭৬. কোন তারিখে বাংলাদেশের সংবিধান কার্যকর হয়?—(B) ও (D) ১৬ ডিসেম্বর ১৯৭২।
১৭৭. বাংলাদেশের জাতীয় শিশু দিবস কবে?—(A) ১৭ মার্চ।
১৭৮. বাংলাদেশের সর্বোচ্চ রাষ্ট্রীয় পদক কী?—(B) স্বাধীনতা পদক।
১৭৯. বাংলাদেশের শেয়ার বাজার কার্যক্রম কোন সংস্থা নিয়ন্ত্রণ করে?—(D) সিকিউরিটিজ অ্যান্ড এক্সচেঞ্জ কমিশন।
১৮০. 'সোনালিকা' বাংলাদেশের কৃষিক্ষেত্রে কিসের নাম?—(C) উন্নত জাতের গম।
১৮১. বাংলাদেশে বেসরকারি ব্যবসায়ীদের শীর্ষ সংগঠন কোনটি?—(B) FBCCI।
১৮২. ৭ মার্চ ১৯৭১-এ বঙ্গবন্ধু তার ঐতিহাসিক ভাষণটি প্রদান করেন—(B) সোহরাওয়ার্দী উদ্যানে।

১৮৩. রাষ্ট্রের প্রধান আইনজীবী হলেন—
(D) এটর্নি জেনারেল।
১৮৪. 'Exclusive economic zone' কত নটিক্যাল মাইল পর্যন্ত বিস্তৃত?—(A) ২০০।
১৮৫. 'Kyoto protocol' কোনটির সঙ্গে সম্পর্কিত?—(B) বিশ্ব উষ্ণায়ন রোধ।
১৮৬. GPS কী কাজে লাগে?—(B) অবস্থান নির্ণয়ে।
১৮৭. SIM-এর পূর্ণরূপ কী?—(D) Subscribers Identity Module।
১৮৮. IMO (International Maritime Organisation) সদর দপ্তর কোথায়?—(B) লন্ডনে।
১৮৯. কিংবদন্তি মুষ্টিযোদ্ধা মোহাম্মদ আলী কত সনে বাংলাদেশে এসেছিলেন?—(C) ১৯৭৮।
১৯০. নীচের কোন দেশের লিখিত সংবিধান নেই?—(B) মঙ্গোলিয়া।
১৯১. সম্প্রতি ফ্রান্সের কোন শহরে জনসমাগমে ট্রাক হামলা সংঘটিত হয়?—(A) নিস।
১৯২. এ বছরের কত তারিখে ফুর্তে বর্ষ শেষ অনুষ্ঠান হয়?—(B) ১৫ জুলাই।
১৯৩. ২০১৬ রিও অলিম্পিকে বাংলাদেশের পতাকা কে বহন করেন?—(B) সিদ্দিকুর রহমান।
১৯৪. এক ব্যারেল তেল কত লিটারের সমান?—(A) ১৫৯।
১৯৫. 'তাহমিরে কোয়ার' কোথায় অবস্থিত?—(D) কায়রো।
১৯৬. ঢাকা শহরের বাতাসে সবচেয়ে বিপদজনক ধাতব দূষণ কোনটি?—(D) সীসা।
১৯৭. বাংলাদেশের সশস্ত্র বাহিনীর সর্বাধিনায়ক কে?—(B) রাষ্ট্রপতি।
১৯৮. কোন জ্বালানী পোড়ালে ক্ষতিকারক সালফার ডাই অক্সাইড বাতাসে নির্গত হয়?—(D) ডিজেল।
১৯৯. ইউরোপীয় ইউনিয়ন থেকে যুক্তরাজ্যের বেরিয়ে যাওয়ার সিদ্ধান্তটি কী নামে পরিচিত?—(B) BREXIT।
২০০. জাতিসংঘের Agent নর কোটি?—(C) ১৭।

কাজী ইমদাদুল হকের প্রথম সাহিত্যকর্ম ৯টি কবিতার সংগ্রহ 'আঁখিজল'; প্রকাশকাল ১৯০০

• প্রশ্ন সমাধান •

প্রাক-প্রাথমিক সহকারী শিক্ষক নিয়োগ পরীক্ষা

(মুক্তিযোদ্ধা/শহীদ মুক্তিযোদ্ধার সন্তানদের জন্য)

পরীক্ষার তারিখ : ২৯ অক্টোবর ২০১৬; সময় : ১ ঘণ্টা ২০ মিনিট; পূর্ণমান : ৮০

১. Seismograph কি—ভূমিকম্প যন্ত্র।
২. "বা সহজে অভিক্রম করা যায় না"—এ বাক্যটির সঠিক রূপ কী—অনতিক্রম।
৩. ভৌগোলিকভাবে গুরুত্বপূর্ণ যে কাল্পনিক রেখাটি বাংলাদেশের উপর দিয়ে গিয়েছে তা হলো—কর্কটক্রান্তি রেখা।
৪. কোনটি আদি স্বরাগম?—ত্রী > ইত্রী।
৫. 'Contaminate' means—Pollute।
৬. বাক্য সংকোচন : হাতির বাসস্থান—গজপুং।
৭. কোন দুটি রচনা একই শ্রেণির?—গীতাঞ্জলি ও অগ্নিবীণা।
৮. অনাদর-এর সঠিক ব্যাসবাক্য কোনটি?—ন আদর।
৯. He is — European.— a।
১০. I know that he did the work—বাক্যটির সঠিক পরিবর্তিত voice কি হবে?—It is known to me that the work was done by him।
১১. বাংলা বর্ণমালায় মাত্রাবিহীন বর্ণের সংখ্যা কোনটি?—10।
১২. The — of the camel was found lying by the side of the canal.— Carcass।
১৩. একটি বাড়ির উচ্চতা 40 ফুট। একটি মহিয়ার তলদেশ মাটিতে বাড়ির দেয়াল থেকে 9 ফুট দূরে রাখা হয়েছে। উপরে মহিতি বাড়ির ছাদ ছুয়ে আছে। মহিতি কত ফুট লম্বা?—41।
১৪. কোন দুটি মহাপ্রাণ ধ্বনি?—খ, ঝ।
১৫. 'He taught me to read Arabic' বাক্যটির Passive form হবে—I was taught by him to read Arabic।
১৬. কোনটি ক্ষুদ্রতম সংখ্যা?— $\frac{5}{27}$ ।
১৭. কোন শব্দটি পূত্র শব্দের সমার্থক নয়?—শৈলজ।
১৮. কোনটি মূল ধ্বনি নয়?—ও।
১৯. ব্রিকস এর মূলমন্ত্র কি?—সদস্য দেশের মধ্যে সহযোগিতা বৃদ্ধি।
২০. Choose the right verb : Rabindranath's stories often — surprise ending.— have।
২১. Which one is a common noun?—infant।
২২. কোন রাষ্ট্রগুলো দ্বীপের সমষ্টি?—জাপান ও ফিলিপাইন।
২৩. বাংলাদেশের সংবিধান কতবার সংশোধিত হয়েছে?—16।
২৪. Select the correct ones : Our teacher told the monitor to hand out scripts — the class.— among।
২৫. 'Amicable' শব্দের অর্থ—সৌহার্দপূর্ণ।
২৬. $x + \frac{1}{x} = \sqrt{2}$ হলে, $x^2 + \frac{1}{x^2} = ?$ —0।
২৭. She asked me, "Are you happy in your new job?" — She asked me if I was happy in my new job।
২৮. কোন দেশটি BIMSTEC-এর সদস্য নয়?—পাকিস্তান।
২৯. ঐক্যের বিপরীত শব্দ কোনটি?—নির্য।
৩০. 7 মার্চ 1971 এর বঙ্গবন্ধুর ভাষণের মূল বক্তব্য কি ছিল?—স্বাধীনতা সংগ্রাম তথা মুক্তি সংগ্রামের ঘোষণা।
৩১. 'Pragmatic' শব্দের অর্থ—বাস্তবধর্মী।
৩২. Choose the correct options. The Government has extended a warm welcome—the visiting delegation.—to।
৩৩. রাজর্ষি এর ব্যাসবাক্য কোনটি?—যিনি রাজা তিনিই ঋষি।
৩৪. কোনটি ঝটি বাংলা উপসর্গ?—অজ।
৩৫. 99999 এর সঙ্গে কোন ক্ষুদ্রতম সংখ্যা যোগ করলে যোগফল 2, 3, 4, 5 এবং 6 দ্বারা নিঃশেষে বিভাজ্য হবে?—21।
৩৬. Identify the correct sentence :—He is working hard to stand first।
৩৭. $x - \frac{1}{x} = 1$ হলে $x^3 - \frac{1}{x^3}$ এর মান কত?—4।
৩৮. শতকরা 5 টাকা হার সুদের 120 টাকা 3 বছরে সুদ-আসলে কত হয়?—138 টাকা।
৩৯. বাংলাদেশের প্রথম রাষ্ট্রপতি কে?—বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান।
৪০. 2016 সালে সাহিত্যে নোবেল পুরস্কার কে পেয়েছেন?—বব ডিলন।
৪১. মহাশূন্যের পুরাতন নাম কি?—পুন্ডর্বর্ন।
৪২. যোলকলা অর্থ—সম্পূর্ণ।
৪৩. বাংলা বর্ণমালায় কটি 'ব' আছে?—1।
৪৪. "লোভে পাপ, পাপে মৃত্যু"—এর ইংরেজি অনুবাদ কোনটি?—Greed leads to sin and to death।
৪৫. $1 + 2 + 3 + 4 + \dots + 99 =$ কত?—4950।
৪৬. $xyz = 240$ হলে y এর মান কোনটি হতে পারে না?—0।
৪৭. একটি আয়তক্ষেত্রের দৈর্ঘ্য প্রস্থের দ্বিগুণ। আয়তক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল 1250 বর্গমিটার হলে এর দৈর্ঘ্য কত?—50 মিটার।
৪৮. 60 মিটার দৈর্ঘ্য বিশিষ্ট বাঁশ কে 3:7:10 ভাগ করলে টুকরোগুলোর সাহজ কত?—9 মিটার : 21 মিটার : 30 মিটার।
৪৯. বাংলা ভাষার প্রথম মুসলমান কবির নাম কী?—শাহ মুহম্মদ সগীর।
৫০. 6 জন ব্রীলোক অথবা 8 জন বালক একটি কাজ 12 দিনে শেষ করতে পারে। 3 জন ব্রীলোক ও 12 জন বালক ঐ কাজটি কত দিনে করতে পারবে?—6 দিন।
৫১. $\frac{3}{x} + \frac{4}{x+1} = 2$ হলে x এর মান কত?—3।
৫২. বাক্য সংকোচন কী?—একটি মাত্র শব্দে ভাবকে প্রকাশ করা।
৫৩. 125 এর 125% কত?—156.25।
৫৪. কোন বানানটি শুদ্ধ?—অসমীচীন।
৫৫. NAFTA-এর সদস্য সংখ্যা কত?—3।
৫৬. প্রথম বিশ্বযুদ্ধ চলাকালীন বেলজোর ঘোষণা 1917 এর মূল প্রতিপাদ্য ছিল—ইহুদিদের জন্য একটি জাতি রাষ্ট্র গঠন।
৫৭. মনমাঝি-এর সঠিক ব্যাসবাক্য কোনটি?—মন রূপ মাঝি।
৫৮. কোন বানানটি শুদ্ধ?—মুমূর্ষ।
৫৯. Find the correct sentence :—Over a billion people use Microsoft Windows Operating Systems।
৬০. "আবাকাস" কী?—এক প্রকার গণনা যন্ত্র।
৬১. একটি গাড়ী 36000 টাকায় বিক্রয় করায় 20% ক্ষতি হলো। কত টাকায় বিক্রয় করলে 16% লাভ হতো?—52200।
৬২. $(x + 3)(x - 3)$ কে $x^2 - 6$ দিয়ে ভাগ করলে ভাগশেষ কত?—3।
৬৩. বাংলা ভাষার মধ্যযুগ—1201 থেকে 1800 খ্রিস্টাব্দ।
৬৪. কম্পিউটারে কোনটি নেই?—বুদ্ধি।
৬৫. $0.9623 - 31 =$ কত?—-30.0377।
৬৬. Choose the word correctly spelt.—Sovereignty।

পাখনার একটি সড়ক ও কেন্দ্রীয় বাস টার্মিনালের নামকরণ করা হয়েছে কবি বন্দে আলী মিয়ান নামে

৬৭. তিন ভাইয়ের বয়সের গড় 16 বছর। পিতাসহ 3 ভাইয়ের বয়সের গড় 25 বছর হলে, পিতার বয়স কত?— 52।
৬৮. মুক্তিযুদ্ধের আত্মসমর্পণের দলিল কোথায় স্বাক্ষরিত হয়?— সোহরাওয়ার্দী উদ্যান।
৬৯. কোনটি সঠিক উত্তর?— $\sin 1^\circ = \sin 179^\circ$ ।
৭০. একটি সংখ্যা 650 হতে যত বড়, 820 হতে 33 ছোট। সংখ্যাটি কত?
(ক) 800 (খ) 780
(গ) 730 (ঘ) 735
[Note : প্রশ্নে 33-এর স্থলে তত হলে উত্তর হবে 735।]
৭১. “কলসটি কানায় কানায় পূর্ণ”— কোন কারকে কোন বিভক্তি?— ভাবাধিকরণে সপ্তমী।
৭২. He writes a letter. In this sentence, ‘write’ is a— Transitive verb।
৭৩. In order to access the world wide web you need— An Internet connection, an Internet service provider & browser।
৭৪. বৈদ্যুতিক ঘটায় বিদ্যুৎ শক্তি কোন প্রকার শক্তিতে রূপান্তরিত হয়?— শব্দ শক্তিতে।
৭৫. শব্দবাস্ত কোন সমাস?— কর্মধারয়।
৭৬. The plural form of ‘Nucleus’ is— Nuclei ও Nucleuses।
৭৭. She said, “Let me come in”. Which of the following is correct indirect form— She requested that she might come in।
৭৮. 10টি সংখ্যার যোগফল 400। তাদের প্রথম 6টির গড় 40 এবং শেষ 6টির গড় 30। ষষ্ঠ সংখ্যাটি কত?— 20।
৭৯. মাইক্রোনেশিয়া এর অবস্থান হলো— পশ্চিম প্রশান্ত মহাসাগরীয় অঞ্চলে।
৮০. A rolling stone gathers no moss. Here ‘rolling’ is?— Participle।

- বাংলাদেশের কোন নারী সম্প্রতি পরিবেশ রক্ষায় বিশেষ ভূমিকার জন্য ‘ওয়ার্ল্ডারী মাথাই’ পুরস্কার পেয়েছেন?— ক. খুরশীদা বেগম।
৭৬. দূর সংযোজন কর বাংলাদেশে কখন থেকে চল করা হয়?— ক. ১ জুলাই ১৯৯১।
৭৭. হাসান গেট কোন স্মৃতি রক্ষার্থে নির্মিত?— ঘ. ১৯৬৯ সালের গণঅভ্যুত্থান।
৮৫. বিশ্ব ব্যাংকের প্রেসিডেন্ট — ঘ. জিম ইয়ং কিম।
৮৬. সাধারণ বীমা কর্পোরেশন কবে প্রতিষ্ঠা লাভ করে?— খ. ১৪ মে ১৯৭৩।
৮৭. ‘গোল্ডেন ট্রায়াল’ কোন অঞ্চল নিয়ে গঠিত?— খ. মায়ানমার, থাইল্যান্ড ও লাওস।
৮৮. বাংলাদেশে ইস্যুরেল কোম্পানীগুলোর ক্রেডিট রেটিং এ কোন পদ্ধতি অনুসরণ করা হয়?— গ. CAMELS।
৮৯. “I have not seen the Himalayas, I have seen Sheikh Mujib”. উক্তি কার?— ঘ. Fidel Castro।
৯০. প্রাকৃতিক দুর্যোগের ঝুঁকির মাত্রার ভিত্তিতে পরিমাপকৃত World Risk Index, 2016 অনুযায়ী বাংলাদেশ কততম ঝুঁকিপূর্ণ দেশ?— খ. পঞ্চম।

সাধারণ বীমা কর্পোরেশন-এর জুনিয়র অফিসার

পরীক্ষার তারিখ : ১১.১১.২০১৬; প্রথম পর্ব : MCQ পরীক্ষা; সময় : ৩০ মিনিট



বাংলা

১. 'যা লক্ষিয়ে চল'-এক কথার বলে :— ঘ. প্রবণ।
২. নরীকে সমোখনের ক্ষেত্রে প্রযোজ্য হবে—
ক. কল্যাণীয়েষু খ. কল্যাণবরেষু
গ. শ্রদ্ধাঙ্গদেষু ঘ. শ্রদ্ধাঙ্গদেসু
[Note : সঠিক হবে শ্রদ্ধাঙ্গদাসু।]
৩. 'Nothing succeeds like success'-এর বঙ্গানুবাদ হলো— খ. জলেই জল বাঁধে।
৪. 'আমার গানের মালা আমি করব করে দান।'— বাক্যটিতে 'করে' শব্দটি কোন কারকে কোন বিভক্তি? — খ. কর্মে সত্তমী।
৫. 'পঞ্চনদ'— কোন সমাস? — ক. দ্বিগু।
৬. কোন গ্রন্থটি মহাকাব্য? — খ. বুদ্ধসংহারা।
৭. 'রামগুরুড়ের ছানা' কথটির অর্থ—
খ. গোমড়া মুখে লোক।
৮. নিচের কোন বানানগুচ্ছ শুদ্ধ? — গ. পিশাচ, শিরচ্ছেদ, নুপুর।
৯. বাংলা সাহিত্যে ভোরের পাখি কে? —
গ. বিহারীলাল চক্রবর্তী।
১০. আবোল-তাবোল' কার লেখা : —
ক. সুকুমার রায়।
১১. কোনটির আগে জীবচক শব্দ যোগ করে লিঙ্গান্তর করতে হয়? — ক. কবি।
১২. 'সাহেব' শব্দের বহুবচন কোনটি? — ঘ. সাহেবান।
১৩. কোন বাগধারার অর্থ ভিন্ন? — খ. চাকের কণ্ঠি।
১৪. 'শব্দ' এর সমার্থক শব্দ কোনটি? — ঘ. চাঁদ।
১৫. বাংলা ব্যাকরণ প্রথম রচনা করেন কে? —
গ. নাথিয়েল ব্রাসি হ্যালহেড।

English

১৬. The best passive form of the sentence 'The pill tastes bites' is— ক.
The pill is bitter when it is tasted.
- Fill in the blanks with appropriate words (Questions 17-20):
১৭. One of the — of globalization is cultural—, — ঘ. effects, assault।
১৮. The man— down silently and— his food. — গ. sat, took।

১৯. Identify the plural word : — গ. foci।
২০. The masculine gender of the word 'spinster' is : — গ. bachelor।
২১. The indirect form of the sentence "Farida said to her mother, 'I shall go to bed now'." is : — গ. Farida told her mother that she would go to bed then.
- Choose the correct sentence (Questions 22-24):
২২. ক. He agreed to my proposal.
২৩. ঘ. I don't like to discuss politics.
২৪. ক. One of the boys is meeting me today.
২৫. In the sentence 'Cycling is certainly healthier than driving', the word 'certainly' is a / an : — খ. adverb।
২৬. The phrase 'Down-to-earth' means : — ঘ. Realistic।
২৭. What is the Synonym for the word 'FIDELITY'? — ঘ. Loyalty।
২৮. The Antonym for 'INGENIOUS' is : — গ. Incompetent।
২৯. Find the misspelt word : —
ক. Commitee।
৩০. REPTILE is to LIZARD as FLOWER is to — ঘ. DAISY।

গণিত

৩১. নিচের কোন সংখ্যাটি ২ এবং ৭ দ্বারা বিভাজ্য? — ঘ. ৩৬৪।
৩২. ৩০ থেকে ৮০ এর মধ্যবর্তী বৃহত্তম ও ক্ষুদ্রতম মৌলিক সংখ্যার ব্যবধান কত? — গ. ৪৮।
৩৩. কোন সংখ্যা হতে ১৭৫ বিয়োগ করে ১৩০ যোগ করলে যোগফল ২৯৭ হবে? — গ. ৩৪২।
৩৪. এক গ্যালন = কত লিটার? — গ. ৪.৫৫।
৩৫. কোন ক্ষুদ্রতম সংখ্যাকে ৪, ৫ ও ৬ দিয়ে ভাগ করলে প্রত্যেকবার ৩ অবশিষ্ট থাকে? — ঘ. ৬৩।

৩৬. ২৪৫০ সংখ্যাটিকে কত দ্বারা গুণ করলে সংখ্যাটি পূর্ণ বর্গসংখ্যা হবে? — ক. ২।
৩৭. যদি $(16)^{x+3} = (4)^{3x+6}$ হয়, তবে $x = ?$ — গ. ০।
৩৮. কোনো আসল ২০ বছরে সুদে -মূলে দ্বিগুণ হলে কত বছরে সুদে-মূলে তিনগুণ হবে — গ. ৪০ বছরে।
৩৯. একটি সুথম দশভুজের প্রতিটি কোণ হবে — ঘ. স্থূলকোণ।
৪০. দুটি ত্রিভুজের মধ্যে কোন উপাদানগুলো সমান হওয়া সত্ত্বেও ত্রিভুজ দুটি সর্বসম নাও হতে পারে? — গ. তিন কোণ।

সাধারণ জ্ঞান

৪১. সুন্দরবনে 'World Heritage Site' হিসাবে ঘোষণা করেছে — ক. UNESCO।
৪২. কোন বিখ্যাত ম্যাগাজিন বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানকে রাজনীতির কবি আখ্যা দিয়েছিল? — ঘ. নিউজউইক।
৪৩. 'Global Terrorism Index' অনুযায়ী বিশ্বে সর্বাপেক্ষা ঝুঁকিপূর্ণ রাষ্ট্র — খ. ইরাক।
৪৪. বর্তমানে বাংলাদেশে মোট কয়টি বীমা প্রতিষ্ঠান রয়েছে? — খ. ৭৮।
৪৫. মোবাইল কমিউনিকেশনে 4G-এর ক্ষেত্রে 3G-এর তুলনায় অতিরিক্ত বৈশিষ্ট্য কি? — গ. ব্রডব্যান্ড ইন্টারনেট সুবিধা।
৪৬. বাংলা মুদ্রাক্ষরের জনক বলা হয় কাকে? — গ. পঞ্চনন কর্মকার।
৪৭. 'মানব উন্নয়ন সূচক ২০১৫' র‍্যাংকিংয়ে বিশ্বে প্রথম দেশ কোনটি? — ক. নরওয়ে।
৪৮. 'বীর প্রতীক' বৈতাবধাও একমাত্র বিদেশী মুক্তিযোদ্ধা — ক. উইলিয়াম এ এস ওডারল্যান্ড।
৪৯. বাংলাদেশের কোন চিত্রশিল্পী ফ্রান্সের সর্বোচ্চ উপাধি 'Knight in order of Fine Arts and Humanities' লাভ করেন? — ক. শাহাবুদ্দিন আহমেদ।
৫০. World Trade Organization (WTO)-এর বর্তমান প্রধানের নাম কি? — গ. রবার্টো কার্জালহো দ্য আজেন্সিনো।

প্রশ্ন সমাধান

বিশ্ববিদ্যালয় ভর্তি পরীক্ষা

২০১৬-১৭



ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়

ইউনিট-ঘ [সাধারণ জ্ঞান]

পরীক্ষা : ২৮ অক্টোবর ২০১৬

বাংলাদেশ বিষয়াবলি

১. বর্তমানে দেশের সর্বমোট উৎপাদিত মাছের শতকরা কত ভাগ ইলিশ?—
(১) প্রায় ১২ ভাগ।
২. সোয়েল চত্বর-এর স্থপতি কে?—
(১) আজিজুল জলিল পাশা।
৩. বাংলাদেশে বর্তমানে কত ধরনের সরকারি নোট প্রচলিত আছে?—
(১) ৩।
৪. আভজেকে মো. আবুল হামিদ বাংলাদেশের কততম রাষ্ট্রপতি?—
(১) ২০তম।
৫. বাংলাদেশের জাতীয় প্রতীক যে তারকাগোলে রয়েছে তা দিয়ে কী বুঝানো হয়েছে?—
(১) বাহাদুরের সবধানের মূলনীতিসমূহ।
৬. সম্প্রতি ভারত থেকে বাংলাদেশে প্রবেশের পর যে হাতিটি মারা যায় সেটার নাম কী?—
(১) বঙ্গবাহাদুর।
৭. কাটার মাটার খ্যাত ক্রিকেটার মুত্তাফিকুর রহমান তাঁর অভিনেত্রী একদিনের আন্তর্জাতিক ক্রিকেট সিরিজে মোট কতটি উইকেট সমগ্র করেন?—
(১) ১৩ উইকেট।
৮. ২০১৬ সালে নিচের কোন নারীকে মুক্তিযোদ্ধার মর্যাদা দেয়া হয়েছে?—
(১) ফেরদৌসী প্রিয়ভাষিনী।
৯. আগরতলা ঘড়ঘর মামলার আসামি ছিলেন কতজন?—
(১) ৩৫।
১০. কোন বাংলাদেশি প্রথমবারের মতো ২০১৬ রিও অলিম্পিকে সরাসরি খেলার পৌরব অর্জন করেন?—
(১) ছিদ্দিকুর রহমান।
১১. শহীদ মুক্তিযোদ্ধা শাফি ইমাম রুমী মুক্তিবাহিনীর কোন গেরিলা দলের সদস্য ছিলেন?—
(১) ক্র্যাক প্রাটন।
১২. রাষ্ট্র বাংলাদেশে নির্মিত দেশের প্রথম সমুদ্র বন্দরের নাম কী?—
(১) পায়রা সমুদ্র বন্দর।
১৩. ঢাকা বাংলার রাজধানী হয় কত সালে?—
(১) ১৬১০।
১৪. ১৯৫২ সালের ভাষা আন্দোলনে শহিদ আবুল বরকতের ডাক নাম কী ছিল?—
(১) আবাই।

১৫. বাংলাদেশের মোট জনসংখ্যার কত অংশ হতদরিদ্র?—
(১) ১২.৯।
১৬. কোনটি জহির রায়হান পরিচালিত চলচ্চিত্র?—
(১) আনোয়ারা।
১৭. কোন স্থানকে ২০১৬-২০১৭ সালের জন্য সার্ক সাংস্কৃতিক রাজধানী ঘোষণা করা হয়েছে?—
(১) মহাস্থানগড়।
[Note: সঠিক উত্তর বগুড়া জেলা।]
১৮. বীরশ্রেষ্ঠ মোস্তফা কামালকে কোথায় সমাধিস্থ করা হয়েছে?—
(১) আখাউড়া, ব্রাহ্মণবাড়িয়া।
১৯. 'মনপুরা-৭০' কী?—
(১) একটি চিত্রকর্ম।
২০. বাংলাদেশ সংবিধান রচনা কমিটির একমাত্র মহিলা সদস্য কে ছিলেন?—
(১) বেগম রাজিয়া বানু।
২১. 'বাংলাদেশ ক্যার' কোথায় অবস্থিত?—
(১) লাইবেরিয়া।
২২. বেদে বা বাইদ্যা নামে পরিচিত ভ্রাম্যমাণ জনগোষ্ঠীর আদি নাম কী?—
(১) মনতং।
২৩. ছেড়ানিয়া বা সিরাদিয়া কোথায় অবস্থিত?—
(১) সেন্ট মার্টিনস দ্বীপের দক্ষিণে।
২৪. বাংলাদেশে মোট রাষ্ট্রীয় খেতাবপ্রাপ্ত মুক্তিযোদ্ধাদের সংখ্যা কত?—
(১) ৬৭৬।
২৫. জনশ্রুতি অনুযায়ী বিখ্যাত 'ঢাকেশ্বরী মন্দিরের' প্রতিষ্ঠাতা একজন রাজা। তাঁর নাম কী?—
(১) বজ্রাল সেন।

আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি

১. কোন দেশটি ইউরো মুদ্রাঞ্চলের অন্তর্ভুক্ত নয়?—
(১) সবকটি।
২. জাতিসংঘের পরবর্তী মহাসচিব হচ্ছেন—
(১) আন্তোনিও গুতেরেস।
৩. আফ্রিকার কোন দেশটি দক্ষিণ এশীয় আঞ্চলিক সহযোগিতা সংস্থা সার্ক-এ পর্যবেক্ষক মর্যাদা ভোগ করছে?—
(১) মরিশাস।
৪. তুরস্ক সম্পর্কে কোনটি সঠিক?—
(১) এটি ন্যাটো জোটের সদস্য।
৫. বিশ্বগ্রাম ধারণাটির প্রবক্তা কে?—
(১) মার্শাল ম্যাকনুহান।
৬. অলিত পর্বতটি কোথায় অবস্থিত?—
(১) জেরুজালেম।
৭. ভারতের কোন রাজ্যের মুখ্যমন্ত্রী তার রাজ্যের বন্যার জন্য ফারাক্কা বাঁধকে দায়ী করেছেন?—
(১) বিহারের মুখ্যমন্ত্রী।

৮. ২০২০ সালের গ্রীষ্মকালীন অলিম্পিক অনুষ্ঠিত হবে—
(১) টোকিও।
৯. যুক্তরাষ্ট্রে নির্বাচনী কলেজের ভোট সংখ্যা—
(১) ৫৩৮।
১০. প্রাকৃতিক দুর্যোগে ঝুঁকির মাত্রার ভিত্তিতে পরিমাপকৃত World Risk Index, ২০১৬ অনুযায়ী বাংলাদেশ কততম ঝুঁকিপূর্ণ দেশ?—
(১) পঞ্চম।
১১. তাইওয়ানের প্রথম নারী রাষ্ট্রপতির নাম—
(১) সাই ইং-উয়েন।
১২. হিলার ক্লিনটন ২০১৬ সালের আমেরিকার নির্বাচনে কাকে তার রানিং মেট হিসেবে বেছে নিয়েছেন?—
(১) টিম কেইন।
১৩. প্রথম নারী যিনি মাউন্ট এভারেস্ট জয় করেছিলেন?—
(১) জুনকো তাবাই।
১৪. 'আমি হিমালয় দেখিনি, আমি শেখ মুজিবকে দেখেছি।'—
(১) উক্তিটি কার?—
(১) ফিদেল কাস্ত্রোর।
১৫. The Clash of Civilizations and the Remaking of World Order গ্রন্থটি কে লিখেছেন?—
(১) স্যামুয়েল পি হান্টিংটন।
১৬. আয়তনে পৃথিবীর সবচেয়ে বড় মুসলিম দেশ কোনটি?—
(১) কাজাকিস্তান।
১৭. ২০১৯ আইসিসি ক্রিকেট বিশ্বকাপের উদ্বোধনী খেলা অনুষ্ঠিত হবে—
(১) কোথায়?—
(১) লর্ডস।
১৮. কাকে সবুজ বিপ্লবের জনক বলা হয়?—
(১) নরম্যান বোরল্যাগ।
১৯. জি-২০ ফোরামে কয়টি দেশ রয়েছে?—
(১) ২০।
২০. কোন দেশের মহিলারা সর্বপ্রথম ভোটাধিকার লাভ করেন?—
(১) নিউজিল্যান্ড।
২১. 'কপ ২১' সফলন কিসের সাথে সম্পর্কিত?—
(১) বিশ্ব পরিবেশ পরিবর্তন।
২২. 'মানব উন্নয়ন সূচক ২০১৫' র্যাংকিংয়ে বিশ্ব প্রথম দেশ কোনটি?—
(১) নরওয়ে।
২৩. রাডারের নজর এড়াতে সক্ষম মার্কিন যুদ্ধ-বিমানের নাম কী?—
(১) স্টেলথ।
২৪. কোন দেশটি ন্যাটোর সদস্য নয়?—
(১) সবগুলো।
২৫. নিচের কোন দেশটি 'জি-৮' এর সদস্য নয়?—
(১) নেদারল্যান্ডস ও (১) রাশিয়া।

হরপ্রসাদ শাস্ত্রী জন্মগ্রহণ করেন ৬ ডিসেম্বর ১৮৫৩; ২২ অগ্রহায়ণ ১২৬০

জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়



ইউনিট-D [সাধারণ জ্ঞান]

পরীক্ষা : ২৮ অক্টোবর ২০১৬

- ঢাকার নামকরণ জাহাঙ্গীরনগর করা হয় কত সালে?—(B) ১৬১০।
‘মনপুরা ৭০’ কী?—(D) একটি চিত্রকর্ম।
White Collor Crime বা অদৃশ্য অপরাধ প্রত্যয়টি কে প্রথম ব্যবহার করেন?—(C) সাদারল্যান্ড।
Blue Chip শব্দটি কোন ক্ষেত্রে ব্যবহৃত হয়?—(B) শেয়ার বাজারে।
দুর্যোগ ব্যবস্থাপনায় সাফল্যের জন্য প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনাকে কোন সংস্থা পুরস্কৃত করে?—(D) IFRC।
বিখ্যাত চলচ্চিত্রকার সত্যজিৎ রায়ের পূর্বপুরুষের নিবাস কোথায়?—(B) কিশোরগঞ্জ।
‘A Long Walk to Freedom’ বইটির লেখক কে?—(D) নেলসন ম্যান্ডেলা।

৮. ভাষা আন্দোলনের সময় পাকিস্তানের প্রধানমন্ত্রী কে ছিলেন?—(A) খাজা নাজিমুদ্দিন।
৯. কোন মুদ্রা নৃ-স্যাটীর ধর্ম ইসলাম?—(B) পাল্ল।
১০. ‘বেইল আউট’ শব্দটি কিসের সাথে জড়িত?—(B) অর্থনীতি।
১১. লাইন অব কন্ট্রোল (এলএসি) কী?—(C) ভারত-পাকিস্তানের সীমান্ত রেখা।
১২. মন্ত্রিপরিষদ শাসনব্যবস্থায় প্রধানমন্ত্রী কার কাছে জবাবদিহি করেন?—(D) আইন সভা।
১৩. মল্লা গবেষণা কেন্দ্র কোন দেশে?—(D) বঙ্গলা।
১৪. ‘জাগো বাহে কুনে সবাই’ এটি কোন বিখ্যাত নাটকের সংলাপ?—(D) নুসলীনের সারাজীবন।
১৫. Virtue is knowledge কার বিখ্যাত উক্তি?—(B) সফ্রেটিস।
১৬. সপ্তম পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনার মেয়াদকাল—(A) ২০১৬-২০২০।
১৭. বাংলাদেশের একমাত্র কিশোরী সংশোধন প্রতিষ্ঠানটি কোথায় অবস্থিত?—(A) কানাবাড়ি।

১৮. বিশ্বে শীর্ষ কার্বন নিঃসরণকারী দেশ কোনটি?—(B) চীন।
১৯. বাংলাদেশের ইতিহাসে কোন ঘটনাটি আগে ঘটেছিল?—(C) আওয়ামী মুসলিম লীগের প্রতিষ্ঠা।
২০. জাতীয় পরিচয়পত্র (স্মার্ট কার্ড)-এর মাধ্যমে কত ধরনের সেবা পাওয়া যাবে?—(C) ২২।
২১. বাংলাদেশের জাতীয় পতাকার দৈর্ঘ্য ও প্রস্থের অনুপাত কত?—(A) ১০ : ৬।
২২. হলুদ সাংবাদিকতার জন্য কোন দেশে?—(A) যুক্তরাষ্ট্র।
২৩. ‘পুনর্জাগরণ’ (Renaissance)-এর সূত্রাকাগার বলা হয় কোন দেশকে?—(D) ইতালি।
২৪. WTC-এর চুক্তি অনুসারে বাংলাদেশ কোটবিহীন বাজারে পোশাক সামগ্রী রপ্তানি শুরু করে কোন সালে?—(C) ২০০৫ সালে।



রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়

ইউনিট-A জোড় [সাধারণ জ্ঞান]

পরীক্ষা : ২৬.১০.২০১৬; সেট-A

- জনসংখ্যার দিক থেকে বিশ্বের বৃহত্তম দেশ কোনটি?—(C) চীন।
ই-মেইল কী?—(C) ইলেক্ট্রনিক মেইল।
২০১৫ সালে সার্ক সাহিত্য পুরস্কার লাভ করেন—(D) সেলিনা হোসেন।
পৃথিবীর গভীরতম হ্রদ কোনটি?—(D) বৈকাল হ্রদ।
‘ইকোলজি’ শব্দটি কিসের সাথে সম্পর্কযুক্ত?—(C) পরিবেশ।
ফরাজি আন্দোলনের নেতৃত্ব দেন কে?—(D) হাজী শরীয়তুল্লাহ।
বাংলাদেশের অর্থনৈতিক সমুদ্র সীমা কত?—(A) ২০০ নটিক্যাল মাইল।
যুক্তফ্রন্ট কোন সালে গঠিত হয়?—(C) ১৯৫৪ সালে।
বাংলাদেশের প্রথম শহীদ বুদ্ধিজীবী কে?—(A) ড. শামসুজ্জোহা।
ওয়াটার লু কোথায় অবস্থিত?—(A) বেলজিয়াম।

৭১. গুলশানের হলি আর্টসান সেন্টারে পরিচালিত হয়—(C) অপারেশন থান্ডার বোল্ট।
৭২. বাংলাদেশের একমাত্র পোস্টাল একাডেমী কোথায় অবস্থিত?—(B) রাজশাহী।
৭৩. বাংলাদেশ ব্যাংকের বর্তমান গভর্নর কে?—(B) মো. ফজলে কবীর।
৭৪. ধানসিঁড়ি নদী কোন জেলায় অবস্থিত?—(C) ঝালকাঠি।
৭৫. পূর্ণাঙ্গের রাজধানীর নাম কী?—(A) লিসবন।
৭৬. রাজা ভূমিবল কত দিন থাইল্যান্ডের সিংহাসনে ছিলেন?—(C) ৭০ বছর।
৭৭. হামুরাবী কে ছিলেন?—(B) আইনপ্রণেতা।
৭৮. ইউরোপীয় রেনেসাঁ হয়—(A) ১৪৫০ সালে।
৭৯. ASEAN কোন অঞ্চলের সংস্থা?—(B) দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়া।
৮০. বাংলাদেশে উন্নতমানের কয়লার সন্ধান পাওয়া গেছে—(D) জামালগঞ্জে।
৮১. ক্যাসাবান্কা কোন দেশের সমুদ্র বন্দর?—(C) মরক্কো।
৮২. বাংলাদেশের জাতীয় পতাকার ডিজাইনার কে?—(C) কামরুল হাসান।
৮৩. বাংলাদেশের প্রাচীনতম শহর কোনটি?—(D) পুন্ড্রনগর।

৮৪. কৌলিগ্য প্রথা বাংলায় প্রবর্তন করেন—(B) বঙ্গাল সেন।
৮৫. ২০১৬ সালে সাহিত্যে নোবেল বিজয়ী কোন দেশের নাগরিক?—(B) যুক্তরাষ্ট্র।
৮৬. সুইডেনের মুদ্রার নাম কী?—(C) ক্রোনা।
৮৭. জাতিসংঘের নিরাপত্তা পরিষদের স্থায়ী সদস্য নয় কোন দেশ?—(A) জার্মানি।
৮৮. আরব উপদ্বীপের কোন শহরের পূর্বনাম ‘ইয়াসরিব’?—(B) মদিনা।
৮৯. বাকল্যান্ড বাঁধ কোন নদীর তীরে অবস্থিত?—(B) ব্রিটিশা।
৯০. ২০১৬ সালে ইউরো চ্যাম্পিয়ন কোন দেশ?—(B) পর্তুগাল।
৯১. বর্তমানে বাংলাদেশের স্বাক্ষরতার হার কত?—(A) ৬২.৩%।
৯২. বিশ্বকাপ ক্রিকেট ২০১৯ সালে কোন দেশে অনুষ্ঠিত হবে?—(A) ইংল্যান্ড।
৯৩. বিশ্ব মানবাধিকার দিবস পালিত হয় কোন তারিখে?—(B) ১০ ডিসেম্বর।
৯৪. ইউরোপীয় ইউনিয়নের সদর দপ্তর কোথায় অবস্থিত?—(A) ব্রাসেলস।

বাংলা সাহিত্যের ইতিহাসবিদ হরপ্রসাদ শাস্ত্রীর জন্মস্থান খুলনা জেলার কুমিরা গ্রামে

95. জাতিসংঘে যেটি শক্তিসম্মত পলিট হয়—
(A) ১ জানুয়ারি (B) ২৪ অক্টোবর
(C) ৫ জুন (D) ১১ সেপ্টেম্বর
[Note: ২১ সেপ্টেম্বর]
96. বিশ্ব শিক্ষা দিবস কোনটি?—(B) ৫ অক্টোবর।
97. জাতিসংঘের নবনির্ভূত মহাসচিবের নাম কি?—(C) আন্তোনিও গুতেরেস।
98. গ্রাক-ইসলামী আরবে একধরবাদীদের কী বলা হতো?—(A) হানিফ।
99. বরেন্দ্র গবেষণা যাদুঘর কোন জেলায় অবস্থিত?—(B) রাজশাহী।
100. শিশু বিদ্রোহ হয় কত সালে?—(A) ১৮৫৭।

ইউনিট-A বিজোড [সম্পূর্ণ ছাত্র] পরীক্ষা : ২৬.১০.২০১৬; সেট-A

61. সব্যসাচী লেখক শামসুল হক মুন্সাররফ করেন কোন তারিখে?—
A. ২৭ সেপ্টেম্বর ২০১৬।
62. মাউন্ট এভারেস্টের উচ্চতা কত?—
C. ৮৮৫০ মিটার।
63. বিশ্বের প্রথম চলচ্চিত্র কোন সালে নির্মিত হয়?—A. ১৮৮৫ সালে।
64. বাংলার আদি অধিবাসীগণ কোন ভাষাভাষী ছিলেন?—A. অস্ট্রিক।
65. সোনা ও রূপার মুদ্রার পরিবর্তে প্রতীক তামার মুদ্রা প্রচলন করেন—
C. মুহাম্মদ বিন তুঘলক।
66. বঙ্গভঙ্গ রদ হয় কোন সালে?—B. ১৯১১ সালে।
67. ফুটবল খেলা কত সালে অলিম্পিকে অন্তর্ভুক্ত হয়?
A. ১৯৯০ সালে B. ১৯৯১ সালে
C. ২০১৬ সালে D. ২০০০ সালে
[Note: ১৯০০ সালে]
68. শিল্প বিপ্লব শুরু হয় প্রথম কোন দেশে?—B. ইংল্যান্ডে।
69. কুদরত-ই-খুদা শিক্ষা কমিশন কত সালে গঠিত হয়?—A. ১৯৭২ সালে।
70. বর্তমান বিশ্বে কোন মুদ্রার মূল্যমান সবচেয়ে বেশি?—A. কুয়েতি দিনার।
71. 'একাত্তরের চিঠি' কোন জাতীয় রচনা?—
C. মুক্তিযুদ্ধের পত্রসংকলন।
72. 'অ্যাশেজ' কথটি কোন খেলার সাথে যুক্ত?—B. ক্রিকেট।
73. বাংলাদেশে বর্তমান মাথাপিছু আয় কত?—C. ১৪৬৬ মার্কিন ডলার।
74. বাংলাদেশের মানুষের বর্তমান গড় আয়ু কত?—B. ৭০.৭ বছর।
75. সার্কভুক্ত দেশে স্বাক্ষরতার হার শীর্ষ দেশ কোনটি?—A. মালদ্বীপ।

76. 'অটিজম' কোন জাতীয় সমস্যা?—
D. মস্তিষ্কের বিকাশজনিত সমস্যা।
77. কনকুসিয়ার কোথকার অধিবাসী?—A. চীন।
78. আমেরিকা স্বাধীন হয়—C. ১৭৮৩ সালে।
79. দ্বিতীয় বিশ্বযুদ্ধের পর কোন আমেরিকান জাপান পুনর্গঠন করেন?—B. ম্যাক আর্থার।
80. বখতিয়ার খলজি কত সালে লক্ষণাবতী জয় করেন?—B. ১২০৪।
81. ১৯৫৪ সালে যুক্তরাষ্ট্রের নির্বাচনী ইশতেহার ছিল?—D. ২১ দফা।
82. বাংলাদেশের প্রথম সংবাদপত্র—A. আজাদ।
83. পৃথিবীর প্রাচীনতম বিশ্ববিদ্যালয়—D. কারবইন।
84. সূর্য সম্রাট বলা হয় কারকে?—
B. ওস্তাদ আলাউদ্দীন খাঁ।
85. বাংলা একাডেমির প্রাক্তন নাম কী?—C. বর্ধমান হাউস।
86. কোন আরব দেশ সর্বপ্রথম বাংলাদেশকে স্বীকৃতি প্রদান করে?—A. ইরাক।
87. মুজিবনগর স্মৃতিসৌধ-এর স্থপতি কে?—A. তানজীর কবীর।
88. WTO (বিশ্ব বাণিজ্য সংস্থা)-এর বর্তমান সদস্য দেশ কয়টি?—D. ১৬৪।
89. আয়তনে বৃহত্তম মুসলিম দেশ কোনটি?—A. কাজাকিস্তান।
90. সিন্ধু সভ্যতা কোন যুগের?—C. তাম্র যুগের।
91. বাংলাদেশের সুন্দরবনের আয়তন কত বর্গকিলোমিটার?
A. প্রায় ৬০০০ ব. কি. B. প্রায় ৪০০০ ব. কি.
C. প্রায় ৫০০০ ব. কি. D. প্রায় ৬৫০০ ব. কি.
[Note: সঠিক উত্তর ৬০১৭ বর্গ কিমি]
92. মুক্তিযুদ্ধ যাদুঘরের নতুন ভবন তৈরি হচ্ছে কোথায়?—D. আগারগাঁও।
93. বাংলাদেশের প্রথম ভূ-উপগ্রহ কেপ্তি কোন সালে স্থাপিত হয়?—D. ১৯৭৫ সালে।
94. বাংলাদেশের বিশ্ববিদ্যালয়সমূহের নিয়ন্ত্রণকারী প্রতিষ্ঠানের সংক্ষিপ্ত নাম কি?—B. UGC।
95. বাংলাদেশ কখন OIC-এর সদস্যপদ লাভ করে?—B. ১৯৭৪ সালে।
96. অষ্টম সাফ গেমস-এ ফুটবলে চ্যাম্পিয়ন দেশ কোনটি?—C. বাংলাদেশ।
97. কোন সভ্যতা সবচেয়ে প্রাচীন?—
B. মেসোপটেমিয়া।
98. বাংলায় মুসলমানদের মধ্যে আধুনিক শিক্ষা প্রচলনে কে অগ্রণী ভূমিকা পালন করেন?—A. নওয়াব আব্দুল লতিফ।
99. নির্মাণাধীন পদ্মা সেতু কোন দুটি জেলা সংযুক্ত করেছে?—B. মুন্সিগঞ্জ ও শরীয়তপুর।
100. পাট্টা ও কবুলিয়ত প্রথার প্রবর্তক কে?—D. শেরশাহ।

ইউনিট-I [সাদারণ ছাত্র] পরীক্ষা : ২৬ অক্টোবর ২০১৬

১. বাংলাদেশের কোন শিল্পী শিল্পাচার্য?
১) জয়নুল আবেদিন।
২. 'উকি' ছবিটি কোন শিল্পী এঁকেছেন?
২) কামরুল হাসান।
৩. 'বরেন্দ্র জাদুঘর' কোথায় অবস্থিত?—৩) রাজশাহী।
৪. 'দি লুভার মিউজিয়াম' কোন দেশে অবস্থিত?—৩) ফ্রান্স।
৫. রেনেসাঁ কলারটির আক্ষরিক অর্থ কী?—৩) ফুট।
৬. 'গোয়েনিকা' ছবিটি কার?—
৬) পাবলো পিকাসো।
৭. 'সাবাস বাংলাদেশ' ভাস্কর্য কোন্ বিশ্ববিদ্যালয়ে অবস্থিত?
৭) রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়।
৮. উত্তরা গণভবন কোথায় অবস্থিত?
৮) নাটোর জেলায়।
৯. হোমারের মহাকাব্যের নাম কি?
৯) ইলিয়াড।
১০. ওমর খৈয়াম কোন ভাষার কবি ছিলেন?—১০) ফার্সি ভাষার।
১১. বাংলাদেশের কোন শিল্পীর নামে আগে 'পটুয়া' বিশেষণটি ব্যবহৃত হয়?—১১) কামরুল হাসান।
১২. এলোর মধ্যে কোনটি রঙ নয়?—১২) কালো।
১৩. 'বনভা সেন' নামটির সঙ্গে বাংলাদেশের কোন জেলার নাম জড়িত?—১৩) নাটোর।
১৪. কোনটি বৌদ্ধিক রঙ নয়?
১৪) সুবজ ৩) লাল।
১৫. দুর্ভিক্ষের ছবি এঁকে কে বিখ্যাত হয়েছিলেন?—১৫) জয়নুল আবেদিন।
১৬. 'মাটির ময়না' চলচ্চিত্রটির নির্মাতা কে?—১৬) তারেক মাসুদ।
১৭. ওয়ার্ল্ড র‍্যাংকিংয়ে এক দিনের ক্রিকেট শীর্ষ স্থানে বাংলাদেশের কোন ক্রিকেটার?—
১৭) সাকিব আল হাসান।
১৮. 'আম্বজা ও একটি করবী গাছ' গল্পটির রচয়িতা কে?—১৮) হাসান আজিজুল হক।
১৯. ঐদের মধ্যে কে চিত্রশিল্পী ছিলেন?
১৯) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর।
২০. 'গারো' আদিবাসীরা মূলত কোন অঞ্চলে বসবাস করে?—২০) ময়মনসিংহ।
২১. ঢাকা শহরের প্রধান মুঘল স্থাপত্য কোনটি?—২১) লালবাগ কেল্লা।
২২. কাপড়ের যে রঙের তাপ বিকিরণ শোষণ করার ক্ষমতা সবচেয়ে বেশি তা হলো—২২) কালো।
২৩. কোনটি চিত্রকলা পরিবারভুক্ত নয়?
২৩) প্রাথম্যচিত্র।

হরপ্রসাদ শাস্ত্রীর আদি নিবাস পশ্চিমবঙ্গের উত্তর চব্বিশ পরগনা জেলার নৈহাটিতে

১১৬. 'আফিতি' বলতে কোন শিল্প কলাকে বোঝানো হয়— (১) দেয়ালের ছবি।
১১৭. 'সুখের হাড়ি' কোন অঞ্চলের লোক শিল্প— (২) রাজশাহী।
১১৮. কোনটি কামরুল হাসানের পোষ্টারের সঠিক 'ক্যাপশন'— (৩) ANNIHILATE THESE DEMONS।
১১৯. বাংলাদেশে এশিয়ান ছি-বার্ষিক চারুকলা প্রদর্শনী কত বছর পরপর অনুষ্ঠিত হয়— (১) দুই বছর।
১২০. অজ্ঞাত কোন যুগের চিত্রকলা— (১) প্রাচীন।
১২১. মহেজোদাদো শব্দটির অর্থ— (১) মৃতের চিপি।
১২২. টেনহেল কি— (১) প্রাণিভিত্তিক স্থাপত্য।
১২৩. ভারতীয় মায়ার শিল্পকর্ম— (১) ৩।
১২৪. তালপাতার পুঁথিচিত্র কোন যুগের নিদর্শন— (১) পাল যুগ।
১২৫. কোন শিল্প কর্ম দুটি একই শিল্পীর— (১) পিয়েটা ও ব্রোঞ্জ এজ।
১২৬. হায়ারগ্লিফিক্স কি— (১) প্রাচীন মিশরীয় চিত্রলিপি।
১২৭. 'অপরাজেয় বাংলা' ভারতের ভারতের নাম— (১) সৈয়দ আবদুল্লাহ খালিদ।
১২৮. নকশীকাঁথা, খেলনা পুতুল, নকশী পাখা কোন শিল্প— (১) লোকশিল্প।
১২৯. চারুকলা ইনস্টিটিউট (বর্তমান চারুকলা অনুবদ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়) কত সালে প্রতিষ্ঠিত হয়— (১) ১৯৮৮।
১৩০. খেলাঘর কি— (১) শিশু সংগঠন।
১৩১. 'প্রথম বুদ্ধরোপন' কোন শিল্পীর আঁকা— (১) এস.এম. সুলতান।
১৩২. কেন্দ্রীয় শহীদ মিনার-এর নকশা কোন শিল্পীর— (১) হামিদুর রহমান।

ইউনিট-E জোড় [সাধারণ জ্ঞান]
পরীক্ষা : ২৭.১০.২০১৬: সেট-১

১৩৩. বাংলাদেশের প্রাচীনতম যাদুঘর কোনটি— (১) গ. বরেন্দ্র গবেষণা যাদুঘর।
১৩৪. প্রভাবিত রামপাল বিদ্যুৎকেন্দ্রটি কোন নদীর তীরে স্থাপিত হবে— (১) ক. পদ্ম।
১৩৫. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর রচিত সর্বশেষ গল্প কোনটি— (১) মুসলমানের গল্প।
১৩৬. ইন্টারনেট বিন্যাসগতের শৈশব জীবন কোন রচনায় বিদ্যমান— (১) ক. আত্মচরিত।
১৩৭. বাংলায় লেখা বাংলা ভাষার প্রথম ব্যাকরণ গ্রন্থ রচনা করেন— (১) ক. এন বি হ্যালহেড।
১৩৮. কম্পিউটারের স্থায়ী মেমোরি— (১) ক. ROM।
১৩৯. ক্রিকেটে বাংলাদেশের শততম জয়ের দিন কে সেঞ্চুরি করেন— (১) ক. তামিম ইকবাল।

১৪০. ঢাকার রায়ের বাজারে নির্মিত 'বুদ্ধিজীবী স্মৃতিসৌধ' এর স্থপতি— (১) ক. শামীম শিকদার।
১৪১. গ. আজিজুল পাশা— (১) ঘ. মোস্তফা হারুন কুদ্দুস হিলি।
১৪২. [Note : রায়েরবাজার বধ্যভূমি স্মৃতিসৌধের স্থপতি ফরিদউদ্দীন আহমেদ ও জামি আল শাফি। অন্যদিকে মিরপুর বুদ্ধিজীবী স্মৃতিসৌধের স্থপতি মোস্তফা হারুন কুদ্দুস হিলি।]
১৪৩. 'Aboriginal' শব্দের পরিভাষা কোনটি— (১) গ. আদিবাসী।
১৪৪. ব্রহ্মপুত্র নদের উৎপত্তিস্থল— (১) ঘ. মানস সরোবর।
১৪৫. E.P.P. কী— (১) ঘ. Express Parcel Post।
১৪৬. বেগম রোকেয়ার জীবনকাল— (১) গ. ১৮৮০-১৯৩২।
১৪৭. ১৬ ডিসেম্বর ১৯৭১ এর আত্মসমর্পণ অনুষ্ঠানে মিত্রবাহিনীর প্রতিনিধি হিসাবে উপস্থিত ছিলেন— (১) ক. জেনারেল জগজিৎ সিং অরোরা।
১৪৮. বায়ুমণ্ডলের দ্বিতীয় স্তরের নাম— (১) গ. ট্রোপোস্ফিয়ার।
১৪৯. যদি $(a - b) = 6$ এবং $(a + b) = 14$ হয়, তাহলে $a^2 - b^2$ এর মান কত— (১) ক. ৪৮।
১৫০. 'ইরটিম' উদ্ভূতজাতের— (১) ক. ধান।
১৫১. কোনটি বাণিজ্যিক ব্যাংক নয়— (১) ঘ. কৃষি উন্নয়ন ব্যাংক।
১৫২. 'ট্যান্ড হলিডে' হলো— (১) ঘ. সাময়িকভাবে ট্যান্ড মওকুফ করা।
১৫৩. 'TCB' এর পূর্ণরূপ কী— (১) ঘ. Trading Corporation of Bangladesh।

ইউনিট-E বিজোড় [সাধারণ জ্ঞান]
পরীক্ষা : ২৭.১০.২০১৬: সেট-২

১৫৪. বাংলাদেশের প্রাচীনতম প্রত্নতাত্ত্বিক নিদর্শন হলো— (১) ঘ. মহাস্থানগড়।
১৫৫. সম্প্রতি স্থাপত্যে অন্য কীর্তির জন্য আগা খান স্থাপত্য পুরস্কার পান— (১) ঘ. মেরিনা আবাসসমূহ ও কাসেফ মাহবুব চৌধুরী।
১৫৬. নিচের কোনটি বঙ্গবন্ধুর রচনা— (১) ঘ. Unfinished Memoirs।
১৫৭. সম্প্রতি প্রয়াত কবি সৈয়দ শামসুল হক ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের কোন বিভাগের ছাত্র ছিলেন— (১) ঘ. ইংরেজি।
১৫৮. 'গ্লিন এনার্জি' হলো— (১) ঘ. সোলার এনার্জি।
১৫৯. ২০১৬ সালের রিও অলিম্পিকে কয়টি দেশ অংশগ্রহণ করে— (১) ঘ. ২০৫।
১৬০. কোন দেশের দ্বিতীয় মাতৃভাষা বাংলা— (১) ঘ. সিয়েরালিওন।

১৬১. মুজিবনগর স্মৃতি সৌধের স্থপতি কে— (১) ঘ. তানজীর আহমেদ।
১৬২. 'দহগ্রাম' কোন উপজেলায় অবস্থিত— (১) ঘ. পাটগ্রাম।
১৬৩. A round fruit with shiny red or green skin and firm white flesh is— (১) গ. Apple।
১৬৪. কোনটি সৌরজগতের বামন গ্রহ— (১) ঘ. প্লুটো।
১৬৫. ১৬ ডিসেম্বর ১৯৭১ এর আত্মসমর্পণ অনুষ্ঠানে বাংলাদেশের পক্ষে প্রতিনিধি হিসাবে উপস্থিত ছিলেন— (১) ক. এয়ার কমান্ডার একে বন্দোপাধ্যায়।
১৬৬. ডিম ও দুধ কোন ভিটামিন নাই— (১) গ. সি।
১৬৭. নদী ছাড়া 'মহানন্দা' কী— (১) ক. আম।
১৬৮. কোনটি বিদেশি ব্যাংক— (১) ঘ. HSBC Bank।
১৬৯. 'ভাট' একটি— (১) গ. পরোক্ষ কর।
১৭০. 'BARI'-এর পূর্ণ রূপ কী— (১) ঘ. Bangladesh Agricultural Research Institute।

ইউনিট-D [সাধারণ জ্ঞান]
পরীক্ষা : ২৮.১০.২০১৬: অবাগিজ (সেট-৩)

১৭১. সম্প্রতি ডেভিড ক্যামেরন যে কারণে যুক্তরাজ্যের প্রধানমন্ত্রীর পদে ইস্তফা দেন— (১) (B) ব্রেজিট গণভোট।
১৭২. বাংলাদেশ ব্যাংকের রিজার্ভ চুরির ঘটনায় অনুসন্ধানকারী 'Forensic Cyber Security' কোম্পানির নাম— (১) (B) Mandiant।
১৭৩. রিও অলিম্পিক হতে দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়াতে মোট মেডেল অর্জিত হয়— (১) (B) ১৮টি।
১৭৪. ফলকপিতে কোন ভিটামিন থাকে— (১) (C) সি।
১৭৫. সম্প্রতি বাংলাদেশের কোন মহিলা স্থপতি স্থাপত্য শিল্পে আগা খান পদকে ভূষিত হন— (১) (B) মেরিনা আবাসসমূহ।
১৭৬. সম্প্রতি চীনে স্থাপিত পৃথিবীর বৃহত্তম রেডিও টেলিস্কোপের নাম— (১) (B) ফাট।
১৭৭. মালয়েশিয়ার domain name— (১) (C) MY।
১৭৮. ৫-জি ইন্টারনেট সার্ভিস চালু করতে যাচ্ছে কোন দেশ— (১) (D) দক্ষিণ কোরিয়া।
১৭৯. সবসচী লেখক— (১) (A) সৈয়দ শামসুল হক।
১৮০. এ বছর পৃথিবী ও সূর্যের মধ্য দিয়ে কোন গ্রহ অতিক্রম করে— (১) (A) বুধ।
১৮১. Federal Reserve System একটি— (১) (D) কেন্দ্রীয় ব্যাংক।
১৮২. কোরামের জন্য জাতীয় সংসদে কতজন সদস্যের উপস্থিতি প্রয়োজন— (১) (A) ৬০।



চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয়



ইউনিট-বিএ [সাধারণ জ্ঞান]

পরীক্ষা : ২৬.১০.২০১৬; Set-৩

1. জহির রায়হান লিখিত গ্রন্থ কোনটি? — (D) হাজার বছর ধরে।
2. কোন শহরকে 'সিটি অব কালচার' বলা হয়? — (D) প্যারিস।
3. বিশ্বের সর্বাধিক সংখ্যক পুস্তকের লাইব্রেরি কোনটি? — (C) লাইব্রেরি অব কংগ্রেস।
4. হোমার কোন ভাষার কবি? — (A) গ্রিক।
5. 'একাত্তরের দিনগুলি' শ্রুতিকথার লেখক কে? — (D) জাহানারা ইমাম।
6. ২০১৬ সালের বাংলাদেশ-আফগানিস্তান ক্রিকেট সিরিজের ৩য় ম্যাচের বিজয়ী বাংলাদেশের কততম ওয়ানডে বিজয়? — (D) ১০০তম।
7. কোনটি 'সম্মেলনের শহর' বলে খ্যাত? — (D) জেনেভা।
8. 'অসমাণ্ড আদ্রজীবনী'র লেখক কে? — (D) শেখ মুজিবুর রহমান।
9. রিও অলিম্পিকে গলক খেলায় প্রতিনিধিত্বকারী বাংলাদেশি খেলোয়াড় কে? — (A) সিদ্দিকুর রহমান।
10. বাংলাদেশের রণ-সংগীতের রচয়িতা কে? — (D) কাজী নজরুল ইসলাম।
11. ২০১৬ সালের উইম্বলডন টেনিসে পুরুষ এককে চ্যাম্পিয়ন হয়েছেন কে? — (B) এন্ডি মারে।
12. জাতিসংঘের প্রথম মহাসচিব কে? — (B) ট্রিগভি লি।
13. মোসাদ কোন দেশের গোয়েন্দা সংস্থা? — (C) ইসরাইল।
14. 'উয়ারি বটেশ্বর' কী? — (C) প্রাচীন জনপদ।
15. ব্রাহ্মসমাজ-এর প্রতিষ্ঠাতা কে? — (A) রাজা রামমোহন রায়।

16. ২০১৬ সালে শান্তিতে নোবেল পুরস্কার বিজয়ী প্রেসিডেন্ট হুয়ান ম্যানুয়েল সান্তোস কোন দেশের নাগরিক? — (B) কলম্বিয়া।

17. 'গেটিসবার্গ ভাষণ' কে দিয়েছেন? — (B) আব্রাহাম লিংকন।

18. বাংলাদেশের পদমর্যাদার মানক্রেম জাতীয় সংসদের স্পিকার-এর স্থান কোনটি? — (B) তৃতীয়।

19. 'রিপাবলিক' গ্রন্থের লেখক কে? — (C) প্রেটো।

20. ডুরান্ড লাইন (Durand Line) কোন দুটি দেশের সীমা চিহ্নিতকরণ রেখাকে নির্দেশ করে? — (D) আফগানিস্তান-পাকিস্তান।

21. ওয়াটার লু-র যুদ্ধে কে জয়ী হয়েছিলেন? — (A) ডিউক অব ওয়েলিংটন।

22. কোনটি বেগম রোকেয়ার রচনা নয়? — (B) ধানকন্যা।

23. ২১শে ফেব্রুয়ারিকে নিয়ে রচিত প্রথম কবিতার কবি কে? — (C) মাহবুব উল আলম চৌধুরী।

24. বাংলাদেশকে স্বীকৃতি প্রদানকারী প্রথম আরব দেশ কোনটি? — (A) ইরাক।

25. জাতির জনক বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান কত সালে 'বঙ্গবন্ধু' উপাধিতে ভূষিত হন? — (C) ১৯৬৯ খ্রি।

26. 'তমুদ্দন মজলিশ' সংগঠনটি কার নেতৃত্বে গঠিত হয়? — (C) অধ্যাপক আবুল কাসেম।

27. কোন সালে 'বঙ্গভঙ্গ' রদ করা হয়? — (A) ১৯১১ খ্রি।

28. উইনস্টন চার্চিল কোন বিষয়ে নোবেল পুরস্কার পেয়েছিলেন? — (B) সাহিত্য।

29. 'বিদ্রোহ' বাংলাদেশের কোন বিখ্যাত শিল্পীর চিত্রকর্ম? — (B) জয়নুল আবেদিন।

30. 'গ্র্যান্টে ফিফটি ফিফটি চ্যাম্পিয়ন' পুরস্কার কোন বিষয়ে অবদানের জন্য দেয়া হয়? — (A) নারীর ক্ষমতায়ন।

ইউনিট-ডিএ ও ডিএ [সাধারণ জ্ঞান]

পরীক্ষা : ৩০.১০.২০১৬; সেট-১

১. ছয় দফা কোন সালে ঘোষিত হয়? — (C) ১৯৬৬।

২. সংসদীয় গণতন্ত্রের উৎপত্তি কোন দেশে? — (B) যুক্তরাজ্য।

৩. 'Discovery of India' গ্রন্থের লেখক কে? — (D) জওহর লাল নেহেরু।

৪. জাপানের হিরোশিমা শহরে পারমাণবিক বোমা নিক্ষেপ করা হয় কোন দিন? — (A) ৬ আগস্ট ১৯৪৫।

৫. অর্থনীতিতে নোবেল পুরস্কার কোন সালে প্রবর্তিত হয়? — (A) ১৯৬৮।

৬. 'Asian Drama' পুস্তকের লেখক কে? — (D) শুনান মিরডাল।

৭. দারিদ্র্য বিমোচনে অবদানের জন্যে কোন বাংলাদেশী নাইট উপাধি পেয়েছেন? — (A) ফজলে হাসান আবেদ।

৮. পলাশীর যুদ্ধ সংগঠিত হয় কোন নদীর তীরে? — (D) ভাগিরথী।

৯. বাংলাদেশের প্রথম পারমাণবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্রটি কোথায় স্থাপিত হচ্ছে? — (B) রূপপুর।

১০. চন্দ্রপৃষ্ঠে শব্দের অস্তিত্ব টের পাওয়া যায় না, কারণ— (C) চন্দ্রে বাতাস নেই।

১১. কোন শাসকের আমলে সম্রাট বাংলা পরিচিত হয়ে উঠে 'বঙ্গালা' নামে? — (C) শামসুদ্দিন ইলিয়াস শাহ।

১২. বাংলায় চিরস্থায়ী ভূমি ব্যবস্থা কে প্রবর্তন করেন? — (A) কর্নওয়ালিস।

১৩. কোন আরব দেশ বাংলাদেশকে প্রথমে স্বীকৃতি প্রদান করে? — (B) ইরাক।

১৪. 'The Liberation of Bangladesh' গ্রন্থের রচয়িতা কে? — (C) সুখওয়াত সিং।

হরপ্রসাদ শাস্ত্রী বাংলা সাহিত্যের আদি বা প্রাচীন নিদর্শন 'চর্যাপদ'-এর আবিষ্কর্তা

১৭. স্বীকৃষ্ট হামিদুর রহমানের পদবি কি ছিল? — (B) সিপাহী।
১৮. গ্রিন হাউজ এফেক্ট এর পরিণতিতে বাংলাদেশের সবচেয়ে বড় ক্ষতি কি হবে? — (C) নিম্নভূমি নিমজ্জিত হবে।
১৯. বাংলাদেশের সংসদীয় ব্যবস্থা সংবিধানের কোন সংশোধনীর মাধ্যমে পুনঃপ্রবর্তিত হয়? — (D) দ্বাদশ।
২০. কোন রাজনীতিবিদ সাহিত্যে নোবেল পুরস্কার পেয়েছেন? — (D) চার্লিস।
২১. নিচের কোনটি প্রকৃতিতে সবচেয়ে শক্ত পদার্থ? — (B) হীরা।
২২. কোন লেখক 'হাজার চুপারি মা' নামে খ্যাত? — (B) মহাশ্বেতা দেবী।

ইউনিট-ডিও [সাধারণ জ্ঞান]
পরীক্ষা : ৩০.১০.২০১৬; সেট-১

১. হিসাবরক্ষণের মূল ভিত্তি হলো— (A) দ্রুততর দাখিলা পদ্ধতি।
২. বাংলাদেশ সরকারের আর্থিক সন কোনটি? — (D) ১লা জুলাই থেকে ৩০ জুন।
৩. নিচের কোন লেনদেনটি মালিকানাধীন পরিবর্তন ঘটায়? — (D) সব কটিই।
৪. অংশীদারী কারবারের (সাধারণ) সর্বোচ্চ সদস্য সংখ্যা কত? — (D) ২০ জন।
৫. প্রাইভেট লিমিটেড কোম্পানির সর্বনিম্ন সদস্য সংখ্যা কত? — (A) ২ জন।
৬. পাবলিক লিমিটেড কোম্পানির সর্বোচ্চ সদস্য সংখ্যা কত? — (A) অগণিত।
৭. EPZ-এর পূর্ণাঙ্গ রূপ হলো— (A) Export Processing Zone।
৮. বাংলাদেশ ব্যাংক অলাভজনক প্রতিষ্ঠান হলেও প্রতি বছর— (C) প্রচুর ঋণ দেয়।
৯. যুক্তরাষ্ট্রের কেন্দ্রীয় ব্যাংকের সর্বোচ্চ রূপ হলো— (B) Fed।
১০. সমবায়ের মূল মন্ত্র কোনটি? — (B) একতা।
১১. SWIFT কোড সাধারণত ব্যবহার করে— (C) Banks।
১২. দ্বিধা ঋণ দীর্ঘ মেয়াদে— ঋণ হয়। — (D) পরিবর্তনশীল।
১৩. যখন মোট উপযোগ সর্বোচ্চ হয় তখন প্রান্তিক উপযোগ হয়— (A) শূন্য।
১৪. বিশ্বের ৪০% এর বেশি মৎস্য উৎপাদিত হয়— (B) এশিয়ায়।
১৫. বিশ্বের সর্ববৃহৎ তুলা উৎপাদনকারী দেশ হলো— (C) চীন।
১৬. কোন শস্যকে 'Silver Fiber' বলা হয়? — (C) তুলা।

১৭. কোন কৃত্রিম আঁশ ১৯৩৫ সনে আবিষ্কৃত হয়? — (B) নাইলন।
১৮. পৃথিবীর তেল রপ্তানিকারক দেশগুলোর সংগঠনের নাম— (B) OPEC।
১৯. 'মৌসুমী অরণ্য' বেশিরভাগ দেখা যায়— (D) পূর্ব এশিয়ায়।
২০. ATM বলতে বুঝায়— (D) None of the above।

ইউনিট-ই [সাধারণ জ্ঞান]
পরীক্ষা : ২৯.১০.২০১৬; সেট-৩

১. কোন ধরনের রচনার জন্য বব ডিলান এ বছর সাহিত্যে নোবেল পুরস্কার পেয়েছেন? — E. সঙ্গীত।
২. ওজোন স্তর পৃথিবীকে নিচের কোন রশ্মি থেকে রক্ষা করে? — C. অতিবেগুনি রশ্মি।
৩. বাংলাদেশের সংবিধান অনুযায়ী রাষ্ট্র পরিচালনার চার মূলনীতি হচ্ছে— A. জাতীয়তাবাদ, সমাজতন্ত্র, গণতন্ত্র ও ধর্মনিরপেক্ষতা।
৪. বেল্লিট কি? — A. ব্রিটেনের ইউরোপিয়ান ইউনিয়ন হতে আলাদা হওয়া।
৫. EFT-এর পূর্ণ অভিযুক্তি কী? — C. Electronic Fund Transfer।
৬. বর্তমানে বাংলাদেশ সরকারি বিশ্ববিদ্যালয়ের সংখ্যা কয়টি? — C. ৩৭টি।
৭. মংডু কোন দুটি দেশের সীমান্ত এলাকায় অবস্থিত? — A. বাংলাদেশ-মিয়ানমার সীমান্ত।
৮. জাতিসংঘ কর্তৃক ঘোষিত Sustainable Development Goals (SDGs) কত সালের মধ্যে বাস্তবায়ন করতে হবে? — C. ২০৩০।
৯. সম্প্রতি বাংলাদেশের প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা জাতিসংঘ কর্তৃপক্ষ কোন দুটি পুরস্কারে ভূষিত হন? — A. প্ল্যানিট ৫০-৫০ চ্যাম্পিয়ন এবং এজেন্ট অব চেইঞ্জ এওয়ার্ড।
১০. প্রতি বছর বিশ্ব বিনিয়োগ প্রতিবেদন প্রকাশ করে কোন সংস্থা? — B. UNCTAD।
১১. ট্রান্সপারেন্সি ইন্টারন্যাশনাল কোন দেশ ভিত্তিক আন্তর্জাতিক সংস্থা? — E. জার্মানি।
১২. কোন সংস্থা 'বিশ্ব ঐতিহ্য এলাকা' ঘোষণা করে? — A. UNESCO।
১৩. World Intellectual Property Organisation (WIPO)-এর সদর দপ্তর কোথায় অবস্থিত? — E. জেনেভা।

১৪. সম্প্রতি কলম্বিয়া সরকারের সাথে কোন বিদ্রোহী গোষ্ঠীর সাথে স্বাক্ষরিত শান্তিচুক্তি গণভোটে বাতিল হয়? — B. ফার্ক।
১৫. বাংলাদেশের প্রথম 'সার্চ ইঞ্জিন' কোনটি? — A. পিপীলিকা।
১৬. যুক্তরাষ্ট্রের প্রেসিডেন্ট নির্বাচিত হতে হলে ন্যূনতম কত ইলেক্টোরাল ভোটের প্রয়োজন হয়? — E. ২৭০।
১৭. গ্রিন হাউজ এফেক্টের জন্য বাংলাদেশে কোন ধরনের ক্ষতি হতে পারে? — A. নিম্নভূমি নিমজ্জিত হবে।
১৮. স্থায়ী সালিসি আদালত কোথায় অবস্থিত? — C. হেগ।
১৯. জাতিসংঘের পরবর্তী মহাসচিব হিসেবে কে নিয়োগ পেয়েছেন? — C. অ্যান্টোনিও গুতেরেস।
২০. ইল্যান্ডে যোগদান করা সনদ কোন সালে স্বাক্ষরিত হয়? — D. ১৯১৫ সালে।

ইউনিট-আই [সাধারণ জ্ঞান]
পরীক্ষা : ২৮.১০.২০১৬; সেট-১

১. লোহিত রক্ত কণিকায় হিমোগ্লোবিনের পরিমাণ কত?
A. ২৫% B. ৩০%
C. ৩৩% D. ৩৭%
E. ২৭%
[Note : লোহিত রক্তকণিকার ৩০-৪০% কঠিন পদার্থ। আর কঠিন পদার্থের ৯০%-এ হিমোগ্লোবিন বিদ্যমান।]
২. "Age of Reptiles" কোনটি? — B. মেসোজয়িক।
৩. কয়লা নির্ভর বিন্যাসকেন্দ্র হতে নির্গত পরিবেশ দূষণকারী উপাদান হল— C. পার্টিকুলেটেড অক্সাইড।
৪. কোনটি এখন আরএই নয়? — C. ফুটো।
৫. ISP-এর পূর্ণনাম কি? — B. Internet Service Provider।
৬. সংবিধান-এর ১৬তম সংশোধন বিল-২০১৪ নিম্নের কোনটির সাথে সম্পর্কিত? — A. বিচার ব্যবস্থা।
৭. জালিয়াতির কৌশল আবিষ্কারের জন্য রসায়ন শাস্ত্রে "ইগ নোবেল" পুরস্কার বিজয়ী— B. ফোজওয়োগেন।
৮. মানুষের মস্তিষ্কে নিউরনের সংখ্যা কত? — B. প্রায় ১০ বিলিয়ন।
৯. "Climate Action ২০১৬" কোথায় অনুষ্ঠিত হয়? — C. ওয়াশিংটন ডিসি, ইউএসএ।
১০. "রাইডার কাপ" কোন ক্রীড়া সাথে সম্পর্কিত? — C. গলফ।

হরপ্রসাদ শাস্ত্রী 'চর্যাপদ' আবিষ্কার করেন নেপালের রাজপ্রহালা থেকে (১৯০৭)

ইউনিট-জে [সাধারণ জ্ঞান]
পরীক্ষা : ২৩ অক্টোবর ২০১৬

- গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশের সংবিধান কার্যকর হয় কোন তারিখ হতে? — (B) ডিসেম্বর ১৬, ১৯৭২।
- আইনটাইন কোন দেশের বিজ্ঞানী ছিলেন? — (B) জার্মান।
- রেডক্রসের প্রতিষ্ঠাতা কে? — (A) হেনরি ডুনাট।
- কোন সংস্থা 'চ্যাম্পিয়নস অব দ্য আর্থ' পুরস্কার দিয়ে থাকে? — (B) UNEP।
- রিও ডি জেনিরোতে অনুষ্ঠিত ৩১-তম গ্রীষ্মকালীন অলিম্পিকের মার্চপাস্টে কে বাংলাদেশ দলের পতাকা বহন করেছেন? — (B) সিদ্দিকুর রহমান।
- গ্রীনিচমান সময় ও বাংলাদেশের স্থানীয় সময়ের মধ্যে কয়ঘণ্টা পার্থক্য? — (B) ৬।
- নিচের কোন খেলাটি প্রথমবারের মতো ২০১৬ অলিম্পিক গেমস এ যুক্ত করা হয়েছে? — (D) গল্ফ।
- কোন বৃক্ষটি সুন্দরবনে পাওয়া যায় না? — (B) গামার।
- IPCC-এর পূর্ণরূপ কোনটি? — (C) Intergovernmental Panel on Climate Change।

- ইকোলজি নিচের কোন বিষয়বস্তু নিয়ে আলোচনা করে? — (D) জীব-জড় ও পরিবেশের সম্পর্ক।

ইউনিট-এইচ [সাধারণ জ্ঞান]
পরীক্ষা : ২৭.১০.২০১৬; Set-3

- 'প্যারা অলিম্পিক' কাদের জন্য আয়োজন করা হয়? — (C) প্রতিবন্ধীদের জন্য।
- মাননীয় প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা জাতিসংঘের 'চ্যাম্পিয়নস অব দি আর্থ' পুরস্কার কিসের জন্য অর্জন করেন? — (A) নারীর ক্ষমতায়ন এবং নারীশিক্ষার প্রতি তাঁর অঙ্গীকারের জন্য।
- বিশ্বের দীর্ঘতম সমুদ্র সৈকত কোন দেশে অবস্থিত? — (E) বাংলাদেশ।
- 'বিশ্ব পরিবেশ দিবস' কখন পালিত হয়? — (C) ৫ জুন।
- বাংলাদেশের একমাত্র পাহাড়ী দ্বীপ কোনটি? — (B) মহেশখালী।
- ইংলিশ চ্যানেল অতিক্রমকারী প্রথম এশীয় কে? — (B) ব্রজেন দাস।
- বিশ্বের কোন শহরে সবচেয়ে বেশি সংখ্যক অলিম্পিক গেমস অনুষ্ঠিত হয়েছে? — (D) লন্ডন।

- 'আন্তর্জাতিক খেলাধুলা ও শারীরিক শিক্ষাবর্ষ' হিসেবে পালিত হয় কোন সালটি? — (B) ২০০৫।
- বাংলা ভাষায় প্রথম 'সনেট' রচয়িতা কে? — (B) মাইকেল মধুসূদন দত্ত।
- ন্যাটো (NATO) কোন ধরনের জোট? — (D) সামরিক।
- জাতিসংঘের সাধারণ পরিষদের প্রথম বাংলাদেশী সভাপতি — (C) হুমায়ুন রশিদ চৌধুরী।
- সুয়েজ খাল কোন কোন সাগরকে যুক্ত করেছে? — (C) ভূমধ্যসাগর ও লোহিত সাগর।
- 'কলম্বো কাপ' নামটি জড়িত কোন খেলার সাথে? — (A) ফুটবল।
- নিম্নের কোন দেশটি ভূমধ্যসাগর এর তীরে অবস্থিত? — (A) মিশর।
- বাংলাদেশের সর্বোচ্চ বীরত্ব খেতাব কোনটি? — (D) বীরশ্রেষ্ঠ।
- 'গান্ধাফী স্টেডিয়াম' কোন দেশে অবস্থিত? — (C) পাকিস্তান।
- 'বাংলাদেশ লোকশিল্প জাদুঘর' কোথায় অবস্থিত? — (B) সোনারগাঁয়ে।
- বাংলাদেশ কোন সালে জাতিসংঘের সদস্যপদ লাভ করে? — (C) ১৯৭৪।
- বাংলাদেশ 'টেস্ট ক্রিকেট' দলের প্রথম অধিনায়ক কে? — (C) নাসিরুজ্জামান দুর্রাজ।
- লেবু হতে কোন ভিটামিন বেশি পাওয়া যায়? — (A) ভিটামিন 'সি'।



ইউনিট-A [সাধারণ জ্ঞান] পরীক্ষা : ৫ নভেম্বর ২০১৬

1. Answer the following questions :
 - a. রোমান সাম্রাজ্যের প্রথম সম্রাটের নাম কী?— অগাস্টাস।
 - b. বাংলার প্রাচীনতম জনপদ কোনটি?— পুন্ড্র।
 - c. ইউরোপের কোন দেশ প্রথম ভারতবর্ষে বাণিজ্য শুরু করে?— পর্তুগাল।
 - d. কত সালে বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানকে আগরতলা ষড়যন্ত্র মামলায় আসামী করা হয়েছিল?— ১৯৬৮ সালে।
 - e. স্বাধীন বাংলাদেশের প্রথম ডাকটিকেটে কোন ছবি ছিল?— কেন্দ্রীয় শহীদ মিনারের।
 - f. বাংলাদেশের সংবিধান প্রথম কখন গৃহীত হয়? এটি কতবার সংশোধিত হয়েছে?— ৪ নভেম্বর ১৯৭২; ১৬ বার।
 - g. ইংরেজি ভাষায় বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের আত্মজীবনী কী নামে অনূদিত হয়? এর অনুবাদক কে?— The Unfinished Memoirs; অনুবাদক ফকরুল আলম।

- h. বাংলাদেশের মুক্তিযুদ্ধের দলিলপত্র সংকলন ও সম্পাদনা করেন কে?— হাসান হাফিজুর রহমান।
- i. গারো জনগোষ্ঠীর প্রধান উৎসবের নাম কী?— ওয়ানগালা।
- j. নেলসন ম্যান্ডেলা নোবেল শান্তি পুরস্কারে ভূষিত হয়েছিলেন কেন?— বর্ণবাদের অবসান ঘটিয়ে দেশে শান্তি ও সমঝোতা প্রতিষ্ঠার কৃতিত্বের জন্য।

ইউনিট-S [সাধারণ জ্ঞান] পরীক্ষা : ৪.১১.২০১৬; সেট-B

46. Which one is the 23rd land port of Bangladesh? — B) Balla
47. Which article of the constitution of Bangladesh establishes fundamental rights in freedom of thought and conscience, and of speech? — C) Article 39

48. When is the 'World Population Day' observed? — B) July 11
49. Which one of the followings is the currency of Argentina? — C) Peso
50. How many countries are the members of World Bank? — D) 189
51. Which one of the followings is a constitutional organization of Bangladesh? — B) Election Commission
52. What is the name of the central Bank of USA? — B) Federal Reserve System
53. What does BIDA stand for? — C) Bangladesh Investment Development Authority
54. Which is the largest district of Bangladesh in terms of geographical area? — D) Rangamati
55. Global Zero Campaign is related to which of the followings? — D) Elimination of Nuclear Weapons

হরপ্রসাদ শাস্ত্রী নেপালের রাজহত্যাশালা থেকে চর্যাপদ ছাড়া অন্য যে দুটি বই আবিষ্কার করেন— 'ডাকার্ণব' ও 'দোহাকোষ'

৭২
১২
১৩
১৪
১৫
১৬
১৭
১৮
১৯
২০
২১
২২
২৩
২৪
২৫
২৬
২৭
২৮
২৯
৩০
৩১
৩২
৩৩
৩৪
৩৫
৩৬
৩৭
৩৮
৩৯
৪০
৪১
৪২
৪৩
৪৪
৪৫
৪৬
৪৭
৪৮
৪৯
৫০
৫১
৫২
৫৩
৫৪
৫৫
৫৬
৫৭
৫৮
৫৯
৬০
৬১
৬২
৬৩
৬৪
৬৫
৬৬
৬৭
৬৮
৬৯
৭০
৭১
৭২
৭৩
৭৪
৭৫
৭৬
৭৭
৭৮
৭৯
৮০
৮১
৮২
৮৩
৮৪
৮৫
৮৬
৮৭
৮৮
৮৯
৯০
৯১
৯২
৯৩
৯৪
৯৫
৯৬
৯৭
৯৮
৯৯
১০০

56. Where is the Headquarters of UNHCR? — B) Geneva
57. Which of the following countries is the largest uranium producer in the world? — C) Kazakhstan
58. Which of the following indicators is mostly used for measuring inflation in Bangladesh? — A) CPI
59. Who is the sculptor of Adama Bangla? — A) Gopal Chandra Paul
60. What is the limit of tax free income for women and above 65 years old people in Bangladesh? — C) BDT 3 Lakh
61. How many districts of Bangladesh are connected with Myanmar border? — B) 3
62. Which country is going to host the FIFA World Cup in 2018? — D) Russia
63. Who has won the 'Man Booker International Prize' in 2016? — B) Han Kang
64. Who is going to swear in as 9th UN Secretary-General on 1st January, 2017? — A) Antonio Guterres
65. Which city is ranked by The Economist Intelligence Unit as the worst livable in 2016? — A) Damascus
66. Which is the largest riverine delta in the world? — A) Bangladesh
67. How many goals are set for the SDGs? — D) 17
68. How many sections are there in the constitution of Bangladesh? — B) 153
69. The 'Associated Press' belongs to which country? — B) America
70. 'Line of Control' is a boundary between which countries? — D) Pakistan and India
71. G-15 is an economic grouping of which nations? — C) Third World
72. When did the National Board of Revenue establish? — C) 1972
73. 'Light Year' is related to which of the followings? — A) Distance
74. Who introduced 'Civil Services' in the Indian Sub-continent? — A) Lord Cornwallis
75. Which one of the followings is known as the 'City of Canals'? — D) Venice

ইউনিট-B [সাধারণ জ্ঞান]

পরীক্ষা : ৪.১১.২০১৬; সেট-B

1. Rampal Power Plant project is situated in which of the following districts of Bangladesh? — a) Bagerhat
2. What portion of the Sundarbans does belong to Bangladesh? — b) 62%
3. When will the next Presidential Election of the USA be held? — a) November 2016
4. Which of the following bodies controls the stock markets of our country? — b) Securities & Exchange Commission
5. Which one of the followings is the largest export partner of Bangladesh? — b) The EU
6. Which state of India hosted the first-ever BRICS-BIMSTEC Outreach Summit? — a) Goa
7. Who has been awarded knighthood title as the only Bangladeshi citizen? — b) Fazle Hasan Abed
8. Who has been elected as the new Secretary General of the United Nations for the next tenure? — c) Antonio Guterres
9. Who is the president of People's Republic of China? — b) Xi Jinping
10. Who is the youngest cricketer player of Bangladesh to take 6 wickets in an innings in the debut test match? — d) Mehedi Hasan Miraj

ইউনিট-LJ [সাধারণ জ্ঞান]

পরীক্ষা : ৫.১১.২০১৬; সেট-A

51. Which of the following bodies work for the welfare of labors? — B) ILO
52. When was the International Crimes (Tribunal) Act initiated first in Bangladesh? — B) 1973
53. What is the ancient name of Pundra? — A) Mahastangarh [N. B. The ancient city 'Pundra' of Bengal Later changed into Mahasthangor]
54. Where is the island Monpura situated? — B) Bhola
55. Who is awarded the Nobel Prize in Literature in 2016? — B) Bob Dillan

56. Which country topped the medal table in the Summer Olympics 2016? — D) USA
57. Who was a Cuban revolutionary leader? — A) Che Guevara
58. What is 'The Last Supper'? — D) Painting
59. When did Sheikh Mujibur Rahman get the title 'Bangabandhu'? — C) 23 February 1969
60. In which region is the Sundarbans situated? — D) Khulna, Bagerhat and Satkhira
61. On which day did the Mujibnagar Government take oath? — B) 17 April 1971
62. Which country is going to host the FIFA World Cup 2022? — C) Qatar
63. Who is the chairperson of executive Committee of National Economic Council? — D) Prime Minister
64. 1 kilobyte is equal to what? A) 1000 byte B) 3^{10} byte C) 4^{10} byte D) 10^{10} byte [Note: 1 Kilobyte is equal to 2^{10} byte.]
65. Which one of the following is the oldest civilization? — B) Egyptian
66. Which organization declared the 21st February as the International Mother Language Day? — A) UNESCO
67. Which one of the following is the first community radio of Bangladesh? — D) Radio Padma
68. In which city is the International Court of Justice situated? — B) Hague
69. Who is known as the Lady with the Lamp? — A) Florence Nightingale
70. Which of the following countries is the member of BRICS? — D) Brazil
71. Who calls the assembly of the Parliament of Bangladesh? — B) President
72. How many member states are there in the United Nations at present? — C) 193
73. How many upazilas are there in Bangladesh at present? — C) 490
74. Which country, according to the World Refugee Report 2016, has the highest number of refugee? — D) Syria
75. How many goals are set in the Sustainable Development Goals? — C) 17

হরপ্রসাদ শাস্ত্রী 'চর্যাপদের' গুণি নিয়ে প্রকাশ করেন 'হাজার বছরের গুণাণ বাঙ্গালা ভাষায় বৌদ্ধগান ও মোহা' (১৯১৬)

চারুকলা [সাধারণ জ্ঞান]
পরীক্ষা : ৩ নভেম্বর ২০১৬

৬.

- i. কোন দেশ ২০১৮ সালে ফিফা বিশ্বকাপ ফুটবল চ্যাম্পিয়নশিপের আয়োজন করবে? — খ) রাশিয়া।
- ii. বাংলাদেশের প্রথম মুক্তিযুদ্ধাভিযুক্তিক ভাস্কর্য কোনটি? — খ) জগত চৌরঙ্গী।
- iii. জেভি কাপ কোন খেলার সাথে সম্পর্কিত? — গ) টেনিস।
- iv. ৩২তম গ্রীষ্মকালীন অলিম্পিক কোন দেশে অনুষ্ঠিত হবে? — খ) জাপান।
- v. বাংলাদেশের জাতীয় খেলা কোনটি? — খ) কাবাডি।

- vi. 'ভরত রাজার দেউল' কোথায় অবস্থিত? — ক) যশোর।
- vii. ইনকা সভ্যতার ভিত্তিভূমি কোন দেশ? — ক) পেরু।
- viii. 'বৈরাগীর ভিটা' অবস্থিত — গ) মহাস্থানগড়ে।
- ix. 'পিঙ্কজা' খাবারটির উৎসস্থল — ক) ইটালি।
- x. পায়ের আওয়াজ পাওয়া যায় কার রচনা? — গ) সৈয়দ শামসুল হক।
- xi. মানুষের গায়ের রঙ কোন উপাদানের উপর নির্ভর করে? — ক) মেলানিন।
- xii. টেস্ট ক্রিকেটে বাংলাদেশের পক্ষে প্রথম দুই শত রান করেন কে? — ঘ) মুশফিকুর রহিম।
- xiii. ওজন স্তরের ক্ষতির জন্য কোন গ্যাস দায়ী? — ঘ) ক্লোরোফ্লোরো কার্বন।

- xiv. কোনটি কার্বনের রূপান্তরিত রূপ? — ক) হীরা।
- xv. ৫ গ্রাম ১ কেজির কত শতাংশ? — খ) ০.৫।
- xvi. কোনটি মৌলিক রং নয়? — ঘ) হলুদ।
- xvii. গুয়ের্নিকা কোন শিল্পীর আঁকা? — ক) পাবলো পিকাসো।
- xviii. আদম সুরত শিল্পী — এর জীবন নিয়ে নির্মিত। — ক) এস এম সুলতান।
- xix. 'অসমাপ্ত আত্মজীবনী' কোন ধরনের রচনা? — ঘ) জীবনী।
- xx. 'মীনা দিবস' হিসেবে পালন করা হয় কোন দিনটিকে? — গ) ২৪ সেপ্টেম্বর।



যশোর বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়



ইউনিট-D [সাধারণ জ্ঞান] পরীক্ষা : ৬.১১.২০১৬; সেট-০২

61. বাংলাদেশ সেনাবাহিনীতে নারী সদস্যদের অর্জিত সর্বোচ্চ পদ — (D) ব্রিগেডিয়ার জেনারেল।
62. কুলের পাপড়ি মুক্ত অবস্থায় থাকে কোন উদ্ভিদের? — (E) সবজুলো।
63. কোনটি বাকটেরিয়ার জন্য প্রয়োজন নয়? — (B) অক্সিজেন।
64. নেপোলিয়ান বোনাপার্ট রাশিয়া আক্রমণ করেন কত সালে? — (C) ১৮১২।
65. আন্তর্জাতিক সমুদ্র আইন কত সালে প্রতিষ্ঠিত হয়? — (B) ১৯৮২ সালে।
66. রিও অলিম্পিক ২০১৬-এর মোট ডেন্ডু ছিল কোনটি? — (D) ৩৮টি।
67. অতীত জাতিগোষ্ঠীকে ক্রিমিয়া হতে বিতাড়িত করেন কোন শাসক? — (C) ভ্লাদিমির পুতিন।
68. IPCC-এর পূর্ণরূপ কী? — (A) Intergovernmental Panel on Climate Change.
69. ২০১৬ সালের ICT উন্নয়ন সূচকে বাংলাদেশের অবস্থান কততম? — (D) ১৪৪তম।
70. ২য় বিশ্বযুদ্ধে জার্মানি আত্মসমর্পণ করে ১৯৪৫ সালের — (D) মে মাসে।
71. স্ক্রল খোলে একটি ফল রঙের কয়েক দেখে — (C) ফল।
72. মুক্তিযুদ্ধে অবদানের জন্য বাংলাদেশ কর্তৃক প্রদত্ত রাষ্ট্রীয় খেতাব প্রদান করে? — (A) ৪টি।
73. আনন্দের অপরোচিৎ সিংহের প্রথম বার্ষিকিক সংস্করণ চালু হয় — (B) ২০০৮ সালে।
74. উত্তর কোরিয়ার বর্তমান প্রেসিডেন্ট কার স্থলাভিষিক্ত হন? — (B) কিম জং ইল।
75. শাল নদী নিম্নের কোন জেলার উপর দিয়ে প্রবাহিত হয়েছে? — (A) বান্দরবান।
76. 'বু লাইন' কোন দুটি রাষ্ট্রের সীমান্ত রেখার নাম? — (B) লেবানন-ইসরাইল।
77. 'সবার জন্য শিক্ষা' প্রোগ্রামটি বাংলাদেশের কোন মন্ত্রণালয় কর্তৃক? — (B) ২ টাকার মূল্য।

78. 'অনন্তর' শব্দটি কোন অব্যয়? — (C) ক্রি।
79. 'অট ইট' অর্থ পুটে কোন জেলার অর্থ? — (A) কুল।
80. ১৯৭১ সালে বাংলাদেশের অস্থায়ী সরকারের সদস্য সংখ্যা ছিল — (B) ৬ জন।

ইউনিট-E [সাধারণ জ্ঞান] পরীক্ষা : ৬.১১.২০১৬; সেট-০১

26. পরবর্তী অলিম্পিক গেমস কত সালে অনুষ্ঠিত হবে? — (B) ২০২০ সালে।
27. টেস্ট ক্রিকেটে সর্বোচ্চ উইকেট শিকারী কে? — (C) মুস্তাফা মুরালিধরন।
28. আলোকিত মানুষ চাই এটি কোন প্রতিষ্ঠানের প্রোগ্রাম? — (C) বিশ্বসাহিত্য কেন্দ্র।
29. ফেরার ফ্যান্স কী? — (A) সবেদা সংস্থা।
30. টি-২০ নারী বিশ্বকাপ ২০১৬ তে চ্যাম্পিয়ন হয় কোন দেশ? — (A) ওয়েস্ট ইন্ডিজ।
31. ফিফা-এর বর্তমান সভাপতি কে? — (C) জিয়ান্নি ইনফান্তিনো।
32. রিও অলিম্পিক-২০১৬ তে যোগ্যতা নির্ধারিত স্লটার অধীনে অংশগ্রহণকারী প্রথম বাংলাদেশী ক্রীড়াবিদ কে? — (A) সিদ্দিকুর রহমান।
33. 'অসমাপ্ত আত্মজীবনী' কার রচিত গ্রন্থ? — (E) বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান।
34. বাংলাদেশের ক্রীড়া সঙ্গীতের রচয়িতা কে? — (B) সেলিমা রাহমান।
35. 'সোয়াচ অব নো গ্রাউন্ড' কোথায় অবস্থিত? — (A) বঙ্গোপসাগরে।
36. আরওনে বিশ্বের সর্বোচ্চ দেশ কোনটি? — (D) রাশিয়া।
37. অলিম্পিক মিউজিয়াম কোথায় অবস্থিত? — (D) সুইজারল্যান্ড।
38. আদিবাসী নারী মুক্তিযোদ্ধা — (A) সেতারা বেগম (B) তারামন বিবি (C) কমলা চন্দ্রবর্তী (D) বিভা কুমারী (E) জমেলা বেগম
39. ২০১৮ সালে বিশ্বকাপ ফুটবল কোথায় অনুষ্ঠিত হবে? — (A) রাশিয়া।
40. বাংলাদেশের জাতীয় পতাকার নকশা তৈরি করেন কে? — (D) কামরুল হাসান।
41. বিশ্বকাপ ফুটবল ফর দ্য ফ্রি — (A) ১৯০০ সালে।
42. টেস্ট ক্রিকেটে বাংলাদেশের পক্ষে কে প্রথম ডাবল সেঞ্চুরি করেন? — (E) মুশ্ফিকুর রহিম।
43. বাংলাদেশের সবচেয়ে বড় স্থলবন্দর কোনটি? — (A) বেনাপোল।
44. কবাজি বিশ্বকাপ-২০১৬ এর চ্যাম্পিয়ন দেশ কোনটি? — (B) ভারত।
45. আধুনিক অলিম্পিক গেমস কত সালে শুরু হয়? — (B) ১৮৯৬ সালে।
46. ইন্দোনেশিয়ার মূল্যবান বন ফল — (A) কপাইয়া।
47. নাস্টো এর সদর দফতর কোথায়? — (D) ব্রাসেলস।
48. ইন্ডো-২০১৬ এর চ্যাম্পিয়ন দেশ কোনটি? — (D) ভারত।
49. উইকল্যান্ড-২০১৬ এর পুরুষ একদিকে বিজয়ী কে? — (A) অ্যান্ডি মারে।
50. বাংলাদেশের সর্বপ্রথম জাদুঘর কোনটি? — (A) বরেন্দ্র গবেষণা জাদুঘর।
51. ১৯৫২ সালের ২১ ফেব্রুয়ারি বাংলা কত তারিখ ছিল? — (B) ৮ ফাল্গুন।
52. OMR-এর পূর্ণরূপ — (C) Optical Mark Reader।
53. টি-২০ বিশ্বকাপ ২০১৬ এর ক্যাপ্টেন কোথায় অনুষ্ঠিত হয়? — (B) ইন্ডোনেশিয়া।
54. প্যারা অলিম্পিকে সর্বোচ্চ পদক অর্জন করে কোন দেশ? — (E) ব্রুজায়াজ।
55. পূর্ব তিমুরের রাজধানী কোথায়? — (C) দিলি।
56. মিত্রের স্থপতি কে? — (A) মুহম্মদ হান্নান।
57. জাতীয় শিশু দিবস কত তারিখে? — (B) ১৭ মার্চ।
58. বাংলাদেশের অস্থায়ী সরকার শপথ গ্রহণ করেন কত তারিখে? — (C) ১৭ এপ্রিল।
59. সিসমোগ্রাফ যন্ত্রটি কি মাপার জন্য ব্যবহৃত হয়? — (C) ভূমিকম্প।
60. বর্তমানে বিশ্বের দ্রুততম মানবী কে? — (B) এলেইন থাম্পসন।

বাংলা সাহিত্যের ইতিহাসবিদ হরপ্রসাদ শাস্ত্রী রচিত উপন্যাসগ্রন্থ— 'বেণের মেয়ে' ও 'কাঞ্চনমালা'



বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, গোপালগঞ্জ



ইউনিট-D [সাধারণ জ্ঞান]

পরীক্ষা : ৪.১১.২০১৬; সেট-খ

৯. বঙ্গশী মুসলিম নারী জগৎপন অর্জিত কে? — (D) বেগম রোকেয়া সাখাওয়াত হোসেন।
১৬. গোপালগঞ্জে জেলা কোন প্রাচীন জনপদের অন্তর্ভুক্ত ছিল? — (C) চন্দ্রাবীপ।
১৮. 'Let there be light' কার বিখ্যাত চলচ্চিত্র? — (B) জহির রায়হান।
২৪. ২০১৬ সালে ইউরো ফুটবল চ্যাম্পিয়ন কোন দেশ? — (C) পর্তুগাল।
২৬. শেখ মুজিবুর রহমানকে 'বঙ্গবন্ধু' উপাধি প্রদান করা হয় — (A) ১৯৬৯ সালের ২০ ফেব্রুয়ারি।
৩৫. নির্দিষ্ট পথ সেতু দৈর্ঘ্য কত? — (A) ৬.১৫ km।
৩৮. বাংলা সাহিত্যের সব্যসাচী লেখক কে? — (B) সৈয়দ শামসুল হক।
৪২. কতকগুলি নিয়ে সজ্জিত মীন ও বাংলাদেশ কোন বইকে 'মিনিয় ও বুকস' বই হিসাবে অভিহিত করেছে? — (B) ২০১৭।
৪৩. কত বছর বয়সে কাজী নজরুল ইসলাম দুর্যোগে ব্যাধিতে অসুস্থ হন? — (D) ৪০।
৫৪. ইতিহাস বিখ্যাত ট্রায়াল কারী কোথায়? — (C) ফ্রান্স।

ইউনিট-E [সাধারণ জ্ঞান]

পরীক্ষা : ৪.১১.২০১৬; সেট-খ

১১. কোন খলিফার শাসনামলে মুসলিম সাম্রাজ্য সবচেয়ে বেশি বিস্তার করে? — (B) হযরত ওমর (রাঃ)।
১৪. বাংলাদেশের রাষ্ট্রপতির ব্যক্তিগত নিরাপত্তা বাহিনীর নাম কি? — (A) প্রেসিডেন্ট গার্ড রেজিমেন্ট।
১৮. কবি সুফিয়া কামাল কত তারিখে মৃত্যুবরণ করেন? — (C) ২০ নভেম্বর।
২০. সঙ্গীত প্রাথমিক করে কে? — (B) লর্ড বেট।
২৬. নুরলদীন কিসের প্রতীক? — (B) চিরায়ত প্রতিবাদের প্রতীক।
৩০. 'সুলাতানার স্বপ্ন' কার রচনা? — (D) রোকেয়া সাখাওয়াত হোসেন।
৩৩. বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ে কোন বিভাগে অধ্যয়ন করেছেন? — (C) আইন।
৩৫. 'জান যেখানে সীমাবদ্ধ, মুক্তি যেখানে অর্জিত, মুক্তি সেখানে অসম্ভব' এই উক্তি কোন পরিবারের প্রতি সংখ্যায় লেখা থাকত? — (B) শিখ।
৩৬. তামাবিল সীমান্তের সাথে ভারতের কোন শহরটি অবস্থিত? — (D) ডাউকি।

৩৯. কোন কবি বাংলাদেশ সরকারের কৃষি ও পানিসম্পদ মন্ত্রী ছিলেন? — (D) আবু জাফর ওবায়দুল্লাহ।
৪৩. যুক্তরাষ্ট্রের প্রেসিডেন্ট নির্বাচিত হতে ন্যূনতম ইলেক্টোরাল ভোটের সংখ্যা — (B) ২৭০টি।
৪৮. জাতীয় সংসদে নারীদের সংরক্ষিত আসন কয়টি? — (B) ৫০।
৫৪. বঙ্গবন্ধুর 'অসম্ভব আত্মজীবনী' গ্রন্থটি জাপানি ভাষায় অনুবাদ করেন কে? — (B) কাজুহিরো ওয়ানাতানাবে।
৫৯. বাংলা লিপি উদ্ভাবন কি? — (C) ব্রাহ্মী লিপি।
৬২. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর কোন কবির কবিতাকে চিত্ররূপায়ণ বলে আখ্যায়িত করেন? — (B) জীবননন্দ দাস।
৬৫. 'আমার পথ' প্রবন্ধটি কাজী নজরুল ইসলামের কোন গ্রন্থের? — (B) রক্ত-মল।
৭১. তারিখের স্মারক কোথায় অবস্থিত? — (C) কায়রো।
৭৩. শান্তিতে নোবেল প্রাইজ-২০১৬ কে পায়? — (D) হ্যান্না ম্যানুয়েল সাভোস।

ইউনিট-F [সাধারণ জ্ঞান]

পরীক্ষা : ৪.১১.২০১৬; সেট-খ

৪. ঢাকায় প্রথম কবে বাংলার রাজধানী স্থাপিত হয়? — (C) ১৬১০।
৫. অর্থনৈতিক সমীক্ষা ২০১৬ অনুযায়ী বাংলাদেশের জনসংখ্যা বৃদ্ধির হার কত? — (A) ১.৩৭%।
১৪. রিও অলিম্পিক-২০১৬ এর লোগোতে কি কি রঙের ব্যবহার রয়েছে? — (C) হলুদ, সবুজ, নীল।
১৬. নেপালের প্রথম নারী প্রধান বিচারপতির নাম কি? — (B) সুশীলা।
১৭. বাংলাদেশ থেকে সবচেয়ে বেশি ঔষধ রপ্তানি হয় কোন দেশে? — (A) ব্রাজিল (B) যুক্তরাজ্য (C) জাপান (D) পর্তুগাল নিজে একটি [Note: মিয়ানমার।]
২৯. লুকা প্যাসিওলির (Luca Pacioli) এর পূর্ণ নাম কি? — (A) Fra Luca Bartolomeo de Pacioli।
৩৪. বাংলাদেশে প্রচলিত কপিরাইট আইনটি কত সালের? — (A) ২০০০ (B) ২০০৩ (C) ২০০৪ (D) ২০০৫ [Note: কপিরাইট আইন প্রণীত হয় ২০০০ সালে ও সংশোধিত হয় ২০০৫ সালে।]

৩৫. বাংলাদেশে পণ্য ক্রয়-বিক্রয় আইন কত সালের? — (C) ১৯৩০।
৩৯. পৃথিবীর প্রথম মহাকাশ সফির নাম কি? — (C) রয়সল।
৪৩. কেন্দ্রীয় ব্যাংকের নাম নয়? — (D) দি স্টেট ব্যাংক অব জার্মানি।
৬৪. বাংলাদেশের কোন জেলাটির নামকরণ করা হয়েছে একটি নদীর নামানুসারে? — (C) ফেনী।

ইউনিট-G [সাধারণ জ্ঞান]

পরীক্ষা : ৫.১১.২০১৬; সেট-খ

২. বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান 'জুলিও কুরি' শান্তি পদকে ভূষিত হন কবে? — (A) ১৬ অক্টোবর, ১৯৭২ (B) ১৭ অক্টোবর, ১৯৭২ (C) ১৮ অক্টোবর, ১৯৭২ (D) ১৯ অক্টোবর, ১৯৭২ [Note: সঠিক উত্তর ১০ অক্টোবর ১৯৭২।]
১১. 'ফ্রিডম ফিউচার' এর সাথে জড়িত যিনি কে? — (A) মোতাহের হোসেন চৌধুরী।
১৭. বাংলাদেশ ও মায়ানমারকে বিভক্তকারী নদী কোনটি? — (D) নাক।
১৮. ব্রীকিং কর্তন কাব্যের রচয়িতা কে? — (B) বাবু চন্দ্রদাস।
২৪. গবেষণা পিকাসো কে ছিলেন? — (B) চিত্রশিল্পী।
২৫. রূপপুর পারমাণবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্রে উৎপাদিত বিদ্যুতের পরিমাণ হবে— (A) ১ হাজার মেগাওয়াট (B) ১.৫ হাজার মেগাওয়াট (C) ২ হাজার মেগাওয়াট (D) ২.৫ হাজার মেগাওয়াট [Note: ২টি ইউনিটে ২৪০০ মেগাওয়াট।]
৩৩. মুক্তিযুদ্ধের সময় তরামন কিব কোন স্টেডে যুদ্ধ করেছিলেন? — (C) ১১ নং স্টেড।
৩৯. সৈয়দ শামসুল হক কত সালে জন্মগ্রহণ করেন? — (B) ১৯৩৫।
৪১. T-২০ বিশ্বকাপ ক্রিকেট-২০১৬ এ চ্যাম্পিয়ন হয় কোন দেশ? — (B) ওয়েস্ট ইন্ডিজ।
৪৪. অরত সরকার 'পদ্মকলা' নন্দনা প্রদান করেন কোন প্রবন্ধিক কে? — (C) অনিসুজ্ঞান।
৪৯. বাংলাদেশ এশিয়াটিক সোসাইটি প্রতিষ্ঠিত হয় কত সালে? — (A) ১৯৫০।
৫৪. গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশের নির্বাহী কমন্ডার হাতে ন্যস্ত? — (C) প্রধানমন্ত্রী।
৭০. বাংলাদেশ জাতিসংঘের কততম সদস্য? — (A) ১৩৬তম।

হরপ্রসাদ শাস্ত্রী রচিত উল্লেখযোগ্য গ্রন্থ— 'বাঙ্গালীর জয়', 'মেঘদূত ব্যাখ্যা', 'প্রাচীন বাংলার গৌরব' ও 'বৌদ্ধধর্ম'



সাধারণ বীমা কর্পোরেশন-এর সহকারী ব্যবস্থাপক

পরীক্ষার তারিখ : ১১.১১.২০১৬; প্রথম পর্ব : MCQ পরীক্ষা; সময় : ৩০ মিনিট

বাংলা

১. 'যিনি অনেক দেখেছেন' এক কথায় বলে— ঘ. ভূয়োদর্শী।
২. শুদ্ধ বানান কোনটি?— ক. মনঃকষ্ট।
৩. 'বিড়কি' শব্দের বিপরীতার্থক শব্দ— ঘ. সিংহাসন।
৪. 'ছেলে তো নয় যেন নবীর পুতুল'— এখানে 'যেন'— ক. অব্যয়।
৫. 'পুলিন' শব্দের সমার্থক শব্দ কোনটি?— গ. কুল।
৬. 'হাভাতে' কোন সমাস?— গ. অব্যয়ীভাব।
৭. 'গাছ পাথর' বাগধারাটির অর্থ— খ. হিসাব-নিকাশ।
৮. Bad workman quarrels with his tools— বাক্যটির যথাযথ বঙ্গানুবাদ— ক. নাচতে না জানলে উঠান বাঁকা।
৯. মহাকবি নন— খ. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর।
১০. 'নদী ও নারী' উপন্যাসের রচয়িতা কে?— গ. হুমায়ুন কবির।
১১. 'টাকায় টাকা আনে' এ বাক্যে 'টাকায়' পদটি কোন কারকে কোন বিভক্তি?— ক. অপাদানে ৭মী।
১২. পুত্রের নিকট মাতার পুত্রের সম্বোধন কোনটি হবে?— ঘ. মেহাসম্পদ (মেহাসম্পদ)।
১৩. বশির আমাকে বলল, 'আমি এক্ষণি আসছি'— পরোক্ষ উক্তি বাক্যটি কী হয়?— গ. বশির আমাকে বলল যে সে তক্ষণি যাচ্ছে।
১৪. বাগধারা হিসাবে প্রয়োগ করা হয় না কোন শব্দটি?— ক. চোখের জল।
১৫. 'গবেষণা' শব্দের সঠিক সন্ধি-বিচ্ছেদ কোনটি?— খ. গো + এষণা।

English

Fill in the blanks with appropriate words (questions 16-20)

১৬. The baby had— her teddy bear down in bed next to her before she fell asleep. — ঘ. laid।

১৭. All of a sudden the students went— each other with sticks. — খ. against।
১৮. It is time that the Central Bank— interest rates. — খ. put down।
১৯. It is a good idea to buy gold in an attempt to hedge— inflation. — গ. against।
২০. Success in the aptitude test may be helpful for you to be taken— as a Probationary Officer. — খ. in।
২১. Writing a beautiful sonet is as much an achievement as— a 400 page novel. — ঘ. finishing।
২২. By the time I had reached the bottom of the mountain, I — extremely tired. — গ. felt।
২৩. The expression 'put out to pasture' means : — গ. to impose early retirement।
২৪. The Synonym for the word 'BUYOUT' is— গ. takeover।
২৫. The Antonym for 'EFFUSIVE' is— খ. reserved।
২৬. The indirect form of the sentence : He said, 'I had an accident yesterday', is— খ. He said that he had had an accident the day before.
২৭. Find the Misspelt word — খ. malfeassance।
Choose the correct sentence [Question 28-30]
২৮. ঘ. You, I and he are to blame for the mess.
[Note : I, you and he are to blame for the mess ভুল স্বীকারের ক্ষেত্রে 1, 2, 3 এই ত্রয়টি most appropriate.]

২৯. ক. When the car arrived, we had walked for the whole three hours.
৩০. খ. The bank is over the City Centre.

গণিত

৩১. একটি বর্গাকার ক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল ৪৮৪ বর্গমিটার হলে এর পরিসীমা কত?— গ. ৮৮ মিটার।
৩২. ৫০° কোণের সম্পূরক কোণের এক পঞ্চমাংশ নিচের কোনটি?— ক. ২৬°।
৩৩. প্রথম ৬টি স্বাভাবিক সংখ্যার সমষ্টি কত?— গ. ২১।
৩৪. ১০ থেকে ৬০ যে সকল মৌলিক সংখ্যার একক স্থানীয় অংক ৯ তাদের সমষ্টি কত?— ঘ. ১০৭।
৩৫. ৩, ৯ ও ৪ এর চতুর্থ সমানুপাতিক কত?— ঘ. ১২।
৩৬. ১০টি সংখ্যার যোগফল ৪৬২। এদের প্রথম ৪টির গড় ৫২ এবং শেষের ৫টির গড় ৩৮। পঞ্চম সংখ্যাটি কত?— খ. ৬৪।
৩৭. একটি সংখ্যা ৭৪২ থেকে যত বড় ৮৩০ থেকে তত ছোট। সংখ্যাটি কত?— ঘ. ৭৮৬।
৩৮. দুটি সংখ্যার ল.সা.গু. ৯০ এবং গ.সা.গু. ১৫। একটি সংখ্যা ৪৫ হলে, অপরটি কত?— ক. ৩০।
৩৯. কোনো পরীক্ষায় মোট পরীক্ষার্থীর ৮০% গণিত এবং ৭০% বাংলায় পাস করলো। উভয় বিষয়ে পাস করলো ৬০%, উভয় বিষয়ে শতকরা কতজন ফেল করলো?— খ. ১০%।
৪০. বার্ষিক ৪.৫% সরল সুদে কত টাকা বিনিয়োগ করলে ৪ বছরে তা ৮২৬ টাকা হবে?— গ. ৭০০ টাকা।

সাধারণ জ্ঞান

৪১. বাংলাদেশের রাষ্ট্রীয় মনোধ্যামের ডিজাইনার কে?— ঘ. এএনএ সাহা।
[Note : এ.এন. সাহা]

কবি বন্দে আলী মিয়া মৃত্যুবরণ করেন ১৭ জুন ১৯৭৯; রাজশাহীতে

ধন্যবাদ
মাহবুব অর রশিদ

সব ধরনের আপডেট বুক ডাউনলোড করতে ভিজিট করুন

MYMAHBUB.COM

সব ধরনের ই-বুক ডাউনলোডের জন্য
MyMahbub.Com